

Tarif général **2024**



La collection Wilkhahn

Informations générales

Prix de vente pour le commerce spécialisé.

Valables à partir du 1er janvier 2024.

Prix de vente au détail recommandés sans engagement.

Prix H.T.

Vous trouverez les conditions générales de vente et de livraison (CGV) en vigueur sur wilkhahn.com.

Sous réserve de modifications techniques. Wilkhahn est certifiée selon le système de gestion de la qualité DIN EN ISO 9001,

et le système de gestion de l'environnement DIN EN ISO 14001 FF.

Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications aux modèles présentés. Les évolutions ayant pour objet d'améliorer le produit sur un plan général ou technique n'ouvrent pas droit à réclamation.

Les différentes gammes de tables peuvent, au-delà des variantes standard, faire l'objet de fabrications spéciales.

Veuillez nous consulter en matière de finitions, de formats et de tarification.

Éléments modulaires : dans le cas des sièges, 'droit' ou 'gauche' s'entend toujours en position assise.


Finitions

Les plateaux de table en finition ébénisterie et les piétements de siège en bois massif sont protégés par un vernis incolore. Pour les pièces métalliques laquées au four, les laques mises en œuvre sont exemptes de métaux lourds.

Rembourrage


Toutes les mousses utilisées sont exemptes de CFC.


Pictogrammes

 Hauteur totale

 Largeur totale

 Profondeur totale

 Hauteur d'assise

 Largeur d'assise

 Profondeur d'assise

 Sens du placage

 Orientation du décor

 Position de l'utilisateur

La hauteur d'assise est mesurée en charge conformément aux standards DIN. Les indications de hauteur hors tout, de largeur et de profondeur correspondent aux dimensions mini. du produit.

Pour faciliter leur identification, l'illustration de certains accessoires est légèrement agrandie.

Remarques importantes / particularités des matières mises en œuvre

Marquage des tissus

Le poids de l'utilisateur, la chaleur du corps et l'humidité peuvent provoquer, dans certains cas, un marquage du tissu. Celui-ci dépend spécifiquement du modèle, du revêtement choisi et du type de rembourrage. Ce marquage ne constitue pas un défaut et ne remet pas en cause la qualité du siège.

Revêtements cuir

Le cuir est une matière d'origine naturelle. Chaque peau porte des marques distinctives liées à l'histoire de l'animal dont elle provient. Piqûres d'insectes, variations du grain dues au frottement et petites cicatrices sont la marque d'un cuir pleine fleur non rectifié de haute qualité. Elles ne peuvent donner lieu à réclamation.

Bois et placages

Le bois est une matière naturelle. Nous mettons en œuvre exclusivement des essences nobles soumises à une sélection rigoureuse. Les nœuds de petite taille et les irrégularités du ramage sont des caractéristiques naturellement liées à la croissance du bois ; chaque arbre étant différent des autres, des variations de nuance et de structure peuvent en outre survenir. Ces diverses particularités sont indissociables des finitions ébénisterie ou bois massif et ne peuvent donner lieu à réclamation.

Meubles conçus pour un usage en extérieur / versions 'Outdoor'

Par définition, de tels modèles peuvent être utilisés en plein air. Nous recommandons néanmoins de restreindre aux phases d'utilisation proprement dites leur exposition aux intempéries, au rayonnement solaire et à la pollution et de les entreposer dans un local sec et ventilé le reste du temps.

Différences de couleur / de structure

La combinaison de différents matériaux, comme le chromage ou le laquage de l'aluminium, de l'acier ou du plastique, peut entraîner de légères différences de couleur et de structure. Ces différences ne peuvent pas donner lieu à des réclamations. Les couleurs indiquées selon RAL/Pantone sont des informations indicatives. Les éventuelles différences de couleur ne sont pas reconnues comme un motif de réclamation.

Malgré le soin que nous apportons à la sélection de nos matériaux de revêtement et nos stratifiés, de légères différences de couleur peuvent se présenter en fonction des lots. Pour les textiles fabriqués à partir de matériaux recyclés, la couleur et la texture peuvent être soumises à des variations plus importantes liées à la production. Ceci est dû aux processus de fabrication de nos fournisseurs et ne peut donc pas être considéré comme un motif de réclamation.



Sommaire par gammes

Revêtement 12

Accoudoirs 15

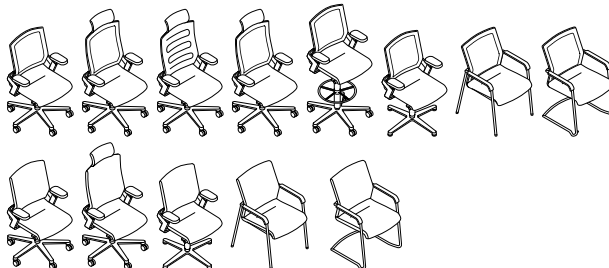
Quickship 18



Gamme 164 – ME 22



Gamme 170 – ON 30



Gamme 180 – Neos 46



Gamme 184 – IN 52



Gamme 186 – Metrik 58



Gamme 187 – AT 60





Gamme 20 – Stitz



70

Gamme 202 – Stand-Up



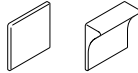
72

Gamme 204 – Sitzbock



74

Gamme 208 – Landing



76

Gamme 21 – Ligne FS



84

Gamme 21 – FS Management



84

Gamme 222 – Occo



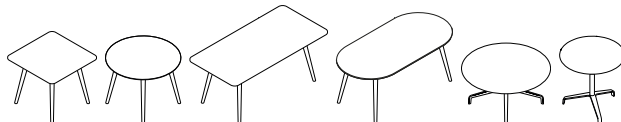
86

Gamme 224/225 –
Occo Conference / Occo Lounge



106

Gamme 222 – Occo



117



Gamme 227 – Pep



119

Gamme 230 – Aline



124

Gamme 238 – Aula



128

Gamme 26 – Modus Basic



134

Gamme 27 – Modus Small



136

Gamme 28 – Modus Medium



144

Gamme 28 – Modus Executive



144

Gamme 290 – Sola



146



Gamme 295 – Intra



148

Gamme 296 – Decide



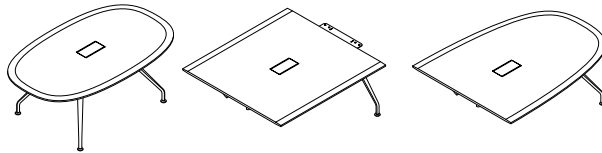
150

Gamme 30 – Graph



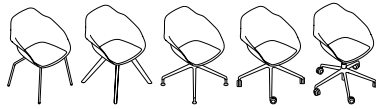
154

Gamme 300 – Tables Graph



162

Gamme 320 – Yonda



174

Gamme 321 – Yonda Conference



180

Gamme 322 – Yonda Lounge



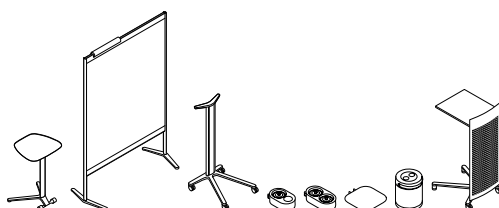
184

Gamme 361 – Ceno



190

Gamme 440 – Confair

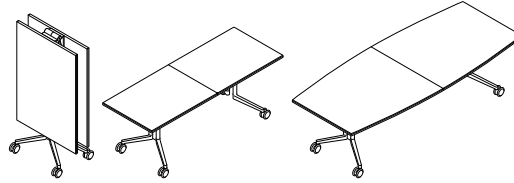


200



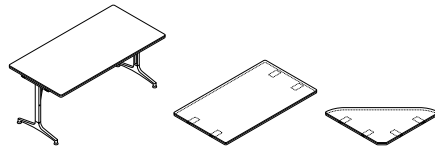
Gamme 440 – Tables pliantes Confair

200



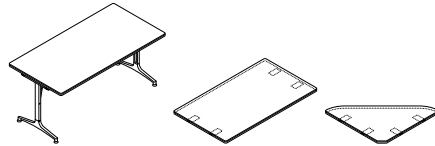
Gamme 460 – mAx

212



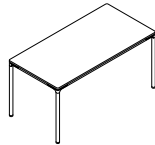
Gamme 465 – mAx light

218



Gamme 540 – Contas

230



Gamme 610 – Timetable

234



Gamme 612 – Timetable Smart

238



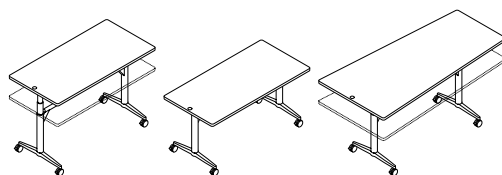
Gamme 614 – Timetable Shift

242



Gamme 615 – Timetable Lift

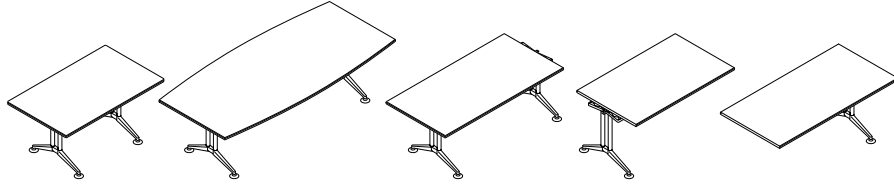
258





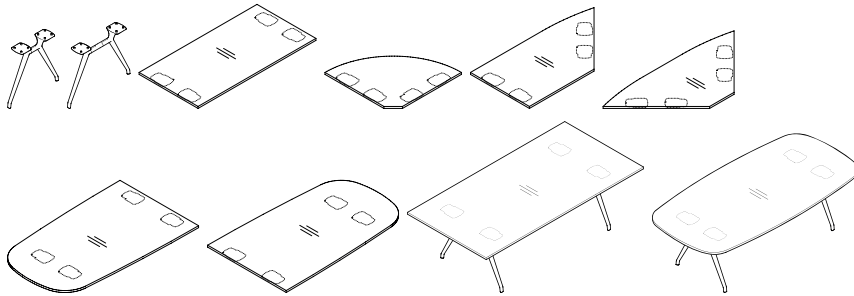
Gamme 620 – Logon

268



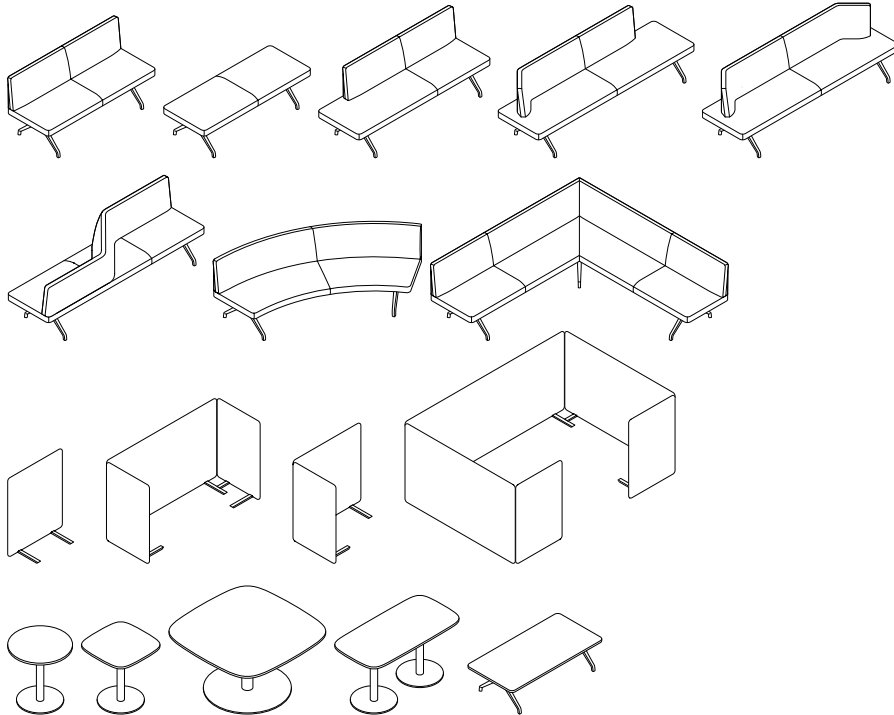
Gamme 636 – Versa

282



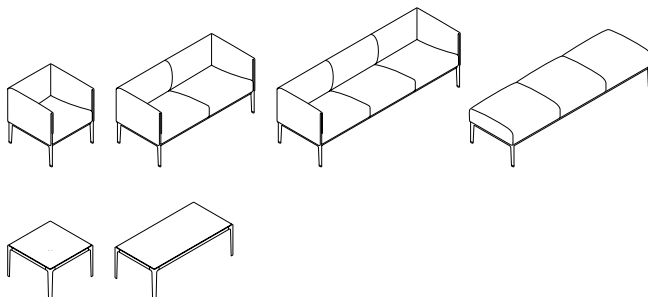
Gamme 780 – Insit

308



Gamme 860 – Asienta

324





Modules intégrés et accessoires de connexion : la gamme en détail

332

Chants : variantes disponibles

344



Sommaire alphabétique

Aline	Gamme 230	124
Asienta	Gamme 860	324
AT	Gamme 187	60
Aula	Gamme 238	128
Ceno	Gamme 361	190
Confair	Gamme 440	200
Tables pliantes Confair	Gamme 440	200
Contas	Gamme 540	230
Decide	Gamme 296	150
FS Management	Gamme 21	84
Ligne FS	Gamme 21	84
Graph	Gamme 30	154
Tables Graph	Gamme 300	162
IN	Gamme 184	52
Insit	Gamme 780	308
Intra	Gamme 295	148
Landing	Gamme 208	76
Logon	Gamme 620	268
mAx	Gamme 460	212
mAx light	Gamme 465	218
ME	Gamme 164	22
Metrik	Gamme 186	58
Modus Basic	Gamme 26	134
Modus Executive	Gamme 28	144
Modus Medium	Gamme 28	144
Modus Small	Gamme 27	136
Neos	Gamme 180	46
Occo	Gamme 222	86
Occo Conference / Occo Lounge	Gamme 224/225	106
Occo	Gamme 222	86
ON	Gamme 170	30
Pep	Gamme 227	119
Quickship		18
Sitzbock	Gamme 204	74
Sola	Gamme 290	146
Stand-Up	Gamme 202	72
Stitz	Gamme 20	70
Timetable	Gamme 610	234
Timetable Lift	Gamme 615	258
Timetable Shift	Gamme 614	242
Timetable Smart	Gamme 612	238
Versa	Gamme 636	282
Yonda	Gamme 320	174
Yonda Conference	Gamme 321	180
Yonda Lounge	Gamme 322	184



Revêtements

<p>34 / Vivid Description 80 % polyester recyclé post-consommation 20 % élastomère 320 g/m. L Largeur 140 cm Résultats des tests Résistance à l'abrasion : 100 000 frottements, BS EN ISO 12947-2 (Martindale) Résistance à la lumière : 6-8, BS EN ISO 105-B02 Méthode 2 Boulochage : 5, BS EN ISO 12945-2 Solidité au Frottement : sec 4-5, humide 4-5 EN ISO 105-X12 Tenue au feu : CA TB 117-2013 BS EN 1021-1 BS EN 1021-2 BS 5852 Partie 1 Nettoyage Housses tendues : Aspirer régulièrement, nettoyage à sec professionnel Housses amovibles : </p>	<p>37 / Racer Description 100 % polyester 440 g/ml Largeur 170 cm Résultats des tests Résistance à l'abrasion : 90 000 frottements, BS EN ISO 12947-2 (Martindale) BS EN 14465 Résistance à la lumière : 5-7, BS EN ISO 105-B02 Méthode 2 Boulochage : 4-5, BS EN ISO 12945-2 Solidité au Frottement : sec 4-5, humide 4-5 EN ISO 105-X12 Tenue au feu : CAL 117 E BS 476 Part 7, ASTM E 84, EN ISO 1021 1+2, EN 1021-1 si monté sur mousse CMHR min. 35 kg/m³, EN 1021-2 si monté sur mousse CMHR min. 50 kg/m³. Nettoyage Aspirer régulièrement, nettoyage à sec professionnel</p>	<p>41 / Formstrick Description 100 % polyamide hybride 750 g/m² Résultats des tests Résistance à l'abrasion : 200 000 frottements, BS EN ISO 12947-2 (Martindale) Résistance à la lumière : 6, BS EN ISO 105-B02 Méthode 2 Boulochage : 5, BS EN ISO 12945-2 Solidité au Frottement : sec 5, humide 5 EN ISO 105-X12 Tenue au feu : DIN EN 1021 1+2 Nettoyage Aspirer régulièrement, nettoyage à sec professionnel. La tension de la maille peut se relâcher légèrement en cas d'humidité élevée, mais elle retrouve sa résistance initiale en séchant.</p>	<p>51 / Oceanic Description 100 % polyester recyclé post-consommation, dont 50 % de fibres SEAQUAL 497 g/m² Largeur 140 cm Résultats des tests Résistance à l'abrasion : 100 000 frottements, BS EN ISO 12947-2 (Martindale) Résistance à la lumière : 5, BS EN ISO 105-B02 Solidité au Frottement : sec 4, humide 4 EN ISO 105-X12 Tenue au feu : EN 1021 1&2 (CMHR) BS 7176 LH (CMHR) BS 7176 MH (CMHR+treatment) Nettoyage Aspirer régulièrement, nettoyage à sec professionnel </p>
<p>35 / Fiberflex (Runner) Description 100 % polyester 510 g/m. L Largeur 160 cm Résultats des tests Résistance à l'abrasion : 70 000 frottements, BS EN ISO 12947-2 (Martindale) Résistance à la lumière : 5-7, BS EN ISO 105-B02 Méthode 2 Boulochage : 5, BS EN ISO 12945-2 Solidité au Frottement : sec 4-5, humide 4-5 EN ISO 105-X12 Tenue au feu : CAL 117 E EN 1021-1 si monté sur mousse CMHR min. 35 kg/m³, EN 1021-2 si monté sur mousse CMHR min. 50 kg/m³. Nettoyage Aspirer régulièrement, nettoyage à sec professionnel. </p>	<p>38 / Era Description 100 % polyester 448 g/ml Largeur 140 cm Résultats des tests Résistance à l'abrasion : 100 000 frottements, BS EN ISO 12947-2 (Martindale) Résistance à la lumière : 5, BS EN ISO 105-B02 méthode 2 5-7 selon coloris, BS EN ISO 105-B02 méthode 2 Boulochage : faible Solidité au Frottement : sec 4, humide 4 EN ISO 105-X12 Tenue au feu : sur demande Nettoyage Housses tendues : Aspirer régulièrement, nettoyage à sec professionnel Housses amovibles : </p>	<p>47 / Nova Description 100 % polyester 560 g/ml Largeur 140 cm Résultats des tests Résistance à l'abrasion : 50 000 frottements, BS EN ISO 12947-2 (Martindale) Résistance à la lumière : 5-7, BS EN ISO 105-B02 Méthode 2 Boulochage : 5, BS EN ISO 12945-2 Solidité au Frottement : sec 4-5, humide 4-5 EN ISO 105-X12 Tenue au feu : CAL 117 E, EN 1021-1 si monté sur mousse PUR min. 22 kg/m³, EN 1021-2 si monté sur mousse CMHR min. 36 kg/m³. Nettoyage Housses tendues : aspirer régulièrement, nettoyage à sec professionnel Housses amovibles : </p>	<p>54 / Pitch (Step, Step Melanche) Description 100 % Trevira CS 470 g/ml Largeur 140 cm Résultats des tests Résistance à l'abrasion : 100 000 frottements, BS EN ISO 12947-2 (Martindale) Résistance à la lumière : 5-7, BS EN ISO 105-B02 Méthode 2 Boulochage : 4-5, BS EN ISO 12945-2 Solidité au Frottement : sec 4-5, humide 4-5 EN ISO 105-X12 Tenue au feu : CAL 117 E, DIN 4102-1 B1, NF P 92-503-507 M1, ÓNORM A 3800-1, B1/Q1/TR1, BS 5852 si monté sur mousse CMHR, EN 1021-1/-2 si monté sur mousse PUR min. 30 kg/m³, UNI VF 9175 11M si monté sur mousse CMHR. Nettoyage Housses tendues : aspirer régulièrement, nettoyage à sec professionnel Housses amovibles : </p>

**56 / Cyber****Description**

100 % polyester recyclé post-consommation

570 g/m

Largeur 140 cm

Résultats des essais

Résistance à l'abrasion :

120 000 frottements,

BS EN ISO 12947-2 (Martindale)

Résistance à la lumière :

7-8, BS EN ISO 105-B02

Boulochage :

4-5, BS EN ISO 12945-2

Résistance au frottement :

Sec 4-5, humide 4-5

EN ISO 105-X12

Inflammabilité :

EN 1021 1&2 (CMHR)

CA TB 117-2013

L'inflammabilité dépend de la mousse utilisée.

Nettoyage

Housses tendues :

aspirer régulièrement,

nettoyage à sec professionnel

Housses amovibles :

☒ ☒ ☒ ☒ ☒

58 / Evida**Description**

env. 50 % de matières premières renouvelables

env. 30 % de matières premières naturelles

env. 20 % de matières premières à base de pétrole

750 +/- 50 g/m²

Largeur 137 cm

Résultats des tests

Résistance à l'abrasion :

150 000 frottements,

DIN EN ISO 5470-2 (Martindale)

Conforme à la loi sur les produits médicaux

DIN EN ISO 10993-5+10

Tenue au feu :

DIN EN 1021-1+2,

BS 5852 Crib 0+1,

CA TB 117-2013

L'inflammabilité dépend de la mousse utilisée.

Nettoyage

Enlever immédiatement les taches et saletés (eau savonneuse tiède, chiffon en microfibre, brosse à main douce).

Ne pas utiliser de solvants.

60 / Blend (Blazer)**Description**

100 % laine vierge

645 g/ml

Largeur 140 cm

Résultats des tests

Résistance à l'abrasion :

50 000 frottements,

BS EN ISO 12947-2 (Martindale)

Résistance à la lumière :

5, BS EN ISO 105-B02

Boulochage :

3-4, BS EN ISO 12945-2

Solidité au Frottement :

sec 4, humide 4

EN ISO 105-X12

Tenue au feu :

EN 1021-1, EN 1021-2

BS 7176 Low Hazard

NF D 60-013

ÖNORM B 3825 & A 3800-1

(58 kg/m³ CMHR Foam)

UNI 9175 Classe 1 IM

BS 476 Part 7 Class 1

EN 13501-1

Adhered Class D, s1, d0

Veillez préciser lors de la commande :

BS 5852 Ignition Source 5 si

équipé FR ;

BS 7176 Medium Hazard si équipé

FR ;

BS 476 Part 6 Class 0 si équipé

FR ;

EN 13501-1 Adhered Class B, s1,

d0 si équipé FR ;

EN 13501-1 Un-adhered Class D,

s2, d0 si équipé FR ;

BS 5867-2 : Type B Curtains &

Drapes si équipé FR

Nettoyage

Housses tendues :

aspirer régulièrement, nettoyage

à sec professionnel

Housses amovibles :

☒

64 / Morph**Description**

85 % laine de Nouvelle-Zélande

15 % polyamide

475 g/ml

Largeur 140 cm

Résultats des tests

Résistance à l'abrasion :

200 000 frottements,

BS EN ISO 12947-2 (Martindale)

Résistance à la lumière :

5-6, BS EN ISO 105-B02

Boulochage :

4, BS EN ISO 12945-2

Solidité au Frottement :

sec 4-5, humide 4-5

EN ISO 105-X12

Inflammabilité :

EN 1021 1&2

BS 5852 Part 1

BS 5852 Crib 5 (CMHR)

CA TB 117-2013

L'inflammabilité dépend de la mousse utilisée.

Nettoyage

Aspirer régulièrement,

nettoyage à sec professionnel

☒ ☒ ☒ ☒ ☒

65 / Re-wool**Description**

45 % laine recyclée, 45 % laine vierge, laine peignée, 10 % nylon

540 g/ml

Largeur 140 cm

Résultats des tests

Résistance à l'abrasion :

env. 100 000 frottements,

BS EN ISO 12947 (Martindale)

Résistance à la lumière :

5-7, BS EN ISO 105-B02

Solidité au Frottement :

sec 5-7, humide 4-5

EN ISO 105-X12

Tenue au feu :

EN 1021 1&2

BS 5852 Part 1

BS 5852 ignition source 3 (CMHR)

BS 5852 Crib 5 (CMHR+treatment)

NF D 60-013 (CMHR)

UNI 9175 Class 1 | M (CMHR)

ÖNORM A 3800-1 B1, Q1

CA TB 117-2013

Nettoyage

Aspirer régulièrement,

nettoyage à sec professionnel

☒ ☒ ☒ ☒ ☒

66 / Lona (Lano)**Description**

85 % laine vierge 15 % polyamide

520 g/ml

Largeur 140 cm

Résultats des tests

Résistance à l'abrasion :

150 000 frottements,

BS EN ISO 12947-2 (Martindale)

Résistance à la lumière :

5-7, BS EN ISO 105-B02 Méthode 2

Boulochage :

4, BS EN ISO 12945-2

Solidité au Frottement :

sec 4-5, humide 4-5

EN ISO 105-X12

Tenue au feu :

EN 1021-1/-2 si monté sur mousse

PUR min. 22 kg/m³,

BS 7176 medium hazard si monté

sur mousse CMHR min. 35 kg/m³,

ÖNORM A 3800-1 Q1,

ÖNORM B 3852 difficilement

inflammable si monté sur mousse

PUR B2,

CAL 117 E

Nettoyage

Housses tendues :

aspirer régulièrement, nettoyage

à sec professionnel

Le tissu Lona peut nécessiter un

nettoyage plus intensif en raison

des effets de boulochage.

Housses amovibles :

☒ ☒ ☒ ☒ ☒

68 / Kvadrat Remix**Description**

90 % laine vierge, laine peignée

10 % nylon

415 g/ml

Largeur env. 138 cm

Résultats des tests

Résistance à l'abrasion :

env. 100 000 frottements,

BS EN ISO 12947-2 (Martindale)

Résistance à la lumière :

6, BS EN ISO 105-B02 Méthode 2

Boulochage :

4, BS EN ISO 12945-2

Solidité au Frottement :

sec 4, humide 4

EN ISO 105-X12

Tenue au feu :

EN 1021 1&2

BS 5852 Part 1

BS 5852 Crib 5

(CMHR + treatment)

NF D 60-013 (CMHR)

UNI 9175 1IM (CMHR)

ÖNORM B1/Q1

CA TB 117-2013

L'inflammabilité dépend de la mousse utilisée.

Nettoyage

Nettoyage des housses tendues :

aspirer régulièrement, nettoyage

à sec professionnel.

Housses amovibles :

☒ ☒ ☒ ☒ ☒

600 / Hush Stripe 40**Description**

80 % polyester, 20 % viscose

290 g/ml

Largeur 170 cm

Résultats des tests

Résistance à la lumière :

5-7, BS EN ISO 105-B02

Solidité au Frottement :

sec 4-5, humide 4-5

EN ISO 105-X12

Tenue au feu :

BS 476 Part 7, class

ASTM E 84 Class 1+2

Nettoyage

Aspirer régulièrement



91 / Kvadrat Steelcut Trio

Description

90 % laine vierge, laine peignée
10 % nylon
770 g/ml

Largeur env. 140 cm

Résultats des tests

Résistance à l'abrasion :
env. 100 000 frottements,
BS EN ISO 12947-2 (Martindale)
Résistance à la lumière :
5-7, BS EN ISO 105-B02 Méthode 2
Boulochage :
4, BS EN ISO 12945-2
Solidité au Frottement :
sec 4-5, humide 3-5
EN ISO 105-X12
Tenue au feu :
à préciser à la commande
EN 1021-1/2
BS 5852 part 1
DIN 4102 B2
Önorm B1/Q1
NF D 60 013
UNI 9175 11M
US Cal. Bull. 117, – 2013
NFPA 260
AS/NZS 3837
IMO FTP Code 2010:
Part 8
B2 et Crib 5 et SN
198 898 5.3 pour les produits
difficilement inflammables.
Nettoyage
Housses tendues : aspirer
régulièrement, nettoyage à sec
professionnel. Housses
amovibles :
☒ ☒ ☒ ☒ ☒ ☒

92 / Credo

Description

95 % laine vierge
5 % polyamide
870 g/ml

Largeur 140 cm

Résultats des tests

Résistance à l'abrasion :
100 000 frottements,
BS EN ISO 12947-2 (Martindale)
Résistance à la lumière :
min. 5-8, BS EN ISO 105-B02
Méthode 2
Boulochage :
min. 4-5, BS EN ISO 12945-2
Solidité au Frottement :
sec 5, humide 4-5
EN ISO 105-X12
Tenue au feu :
à préciser à la commande
FAR 25.853 (12 sec. vertical)
CAL TB 117-2013 DIN 4102-1 B2
EN 13501-1 EN 1021-1 et -2
BS 5852:1979 (part1)
BS 5852:2006 (part2) Crib5
BKZ : 5.3 SN 198898
UNI 9175 (1 IM)
NF P92 503-507 M2
IMO: 2014/90/EU Directive sur les
équipements marins
Nettoyage
Housses tendues :
aspirer régulièrement,
nettoyage à sec professionnel
Housses amovibles :
☒ ☒ ☒

Remarque

Tissus et cuirs fournis

Wilkhahn n'assume aucune
garantie pour les tissus et cuirs
fournis par des fabricants avec
lesquels aucun accord de
livraison n'a été conclu. Nous
vous prions de bien vouloir nous
faire parvenir au préalable un
échantillon du matériau de
revêtement d'au moins un format
A4 afin d'en vérifier la faisabilité.

74 / Leder (cuir)

Description

Cuir vachette pour meubles avec
tolérances de couleur et de
structure, selon DGM,
RAL GZ 430

Résultats des tests

Résistance à la lumière :
6-7, BS EN ISO 105-B02 Méthode 2
Tenue au feu :
California TB 117 E BS 5852-3 si
monté sur mousse PUR min.
22 kg/m³,
EN 1021-/-2 si monté sur mousse
PUR min. 22 kg/m³.
Nettoyage
Enlever les taches et les saletés
avec un chiffon humide et
absorbant et frotter
immédiatement toute la surface
avec un chiffon en laine sec.

87 / Leder (cuir)

Description

Cuir vachette de très grande
qualité, teinté à l'aniline pure, qui
laisse apparaître les irrégularités
naturelles ou la patine ultérieure.

Résultats des tests

Résistance à la lumière :
(niveau WBS) >3 selon la norme
DIN EN ISO 105-B02
Tenue au feu :
DIN 75200 et DIN EN 1021
Parties 1+2,
CE 117 E

Nettoyage

Enlever soigneusement les
taches et les saletés avec un
chiffon légèrement humide et
absorbant et frotter
immédiatement toute la surface
avec un chiffon en laine sec.

Remarque

Propriétés du cuir

Le cuir est un produit naturel.
Chaque peau de cuir est unique
et incomparable. Les piqûres
d'insectes, les frottements ou les
cicatrices racontent des
histoires. Ils sont le signe du
caractère naturel et de la qualité
supérieure du matériau et ne
sont donc pas reconnus comme
motifs de réclamation.

Feutre

Description

100 % laine vierge,
dessous traité antidérapant
Épaisseur du feutre 5 mm
1,5 kg/m²

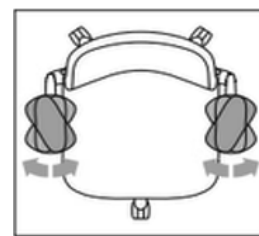
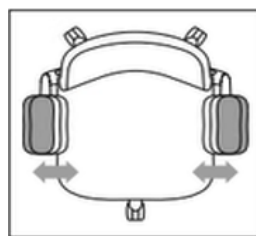
Résultats des tests

Abrasion:
0,4 à 0,5 g/50 cm³ selon
DIN 53863 T2
Résistance à la lumière :
5, BS EN ISO 105-B02 méthode 2
5-7 selon coloris,
BS EN ISO 105-B02 méthode 2
Boulochage :
faible
Tenue au feu :
sur demande
Nettoyage
Housses tendues :
Aspirer régulièrement,
nettoyage à sec professionnel
Housses amovibles :
☒

Remarque

Propriétés du feutre

Le feutre est une matière
naturelle sujette à des variations
de coloris ; celles-ci ne peuvent
faire l'objet d'une réclamation,
mais attestent au contraire de
l'authenticité de la matière.



	Accoudoirs	Réglage en hauteur	Réglage en profondeur	Réglage de la largeur		Pivotant
				en bas	en haut (AL-Pad)	
164 ME	2-D	100 mm		35 mm	25 mm	
	4-D	100 mm	50 mm	35 mm	25 mm	15/30°
170 ON	3-D	100 mm	40 mm			30°
180 Neos	3-D	100 mm	50 mm			15°
184 IN	1-D	100 mm				
	3-D	100 mm	50 mm			25°
	4-D	100 mm	50 mm		25 mm	25°
187 AT	1-D	100 mm				
	3-D	100 mm	50 mm	25 mm		
	4-D	100 mm	50 mm		25 mm	25°



Wilkhahn et le développement durable

En plus de 100 ans d'existence, l'implication de Wilkhahn dans le développement durable se compte en décennies. Dès le milieu du XX^e siècle, le principe de pérennité, le dialogue social, la gestion responsable des ressources et de l'impact environnemental et l'ambition d'une contribution authentiquement culturelle ont animé l'entreprise. Wilkhahn est aujourd'hui, sur le plan international, une entreprise exemplaire non pas au seul titre de ses produits, mais pour la cohérence et la modernité de son approche. C'est indéniablement sur la recherche, engagé très tôt, de concepts esthétiques intemporels, dans la prise en compte de la dimension écologique et dans le respect de l'ensemble des partenaires sociaux de l'entreprise que se fonde la réputation de Wilkhahn. Ce n'est pas moins vrai, partout dans le monde, de la relation clientèle. Y a-t-il ambition plus digne d'être poursuivie que la volonté de contribuer autour de soi au bien-être et au succès dans les années à venir ?

Nos grands principes

Nous croyons au pouvoir d'un bon design.

C'est pourquoi nous nous engageons avec passion dans le monde entier pour des aménagements de bureau durables qui favorisent la santé, le bien-être et la créativité et permettent de travailler avec succès.

Une bonne communication est le meilleur outil pour stimuler la créativité et la productivité.

Nous développons, produisons et commercialisons des chaises de bureau et des solutions de table avant-gardistes, de haute qualité et remarquablement conçues.

La forme d'abord. La fonction d'abord.

La marque Wilkhahn est synonyme de produit de qualité supérieure, d'ergonomie très innovante et de design novateur.

Créer des tendances novatrices.

Chez Wilkhahn, l'innovation commence par une véritable nouvelle façon de penser les choses : Il ne s'agit pas d'une nouvelle chaise, mais d'une meilleure assise dynamique, ni d'une nouvelle table, mais de la promotion de la communication, ni d'un nouveau canapé, mais de la proximité humaine ou de la détente.

Nous transmettons le savoir.

Le savoir est la principale matière première de l'avenir. Notre avantage en tant qu'entreprise se fonde sur le savoir de tous nos collaborateurs. C'est pourquoi nous considérons l'apprentissage comme une opportunité de développement personnel. Et nous partageons le savoir au sein de l'entreprise et avec les partenaires afin de renforcer notre succès mutuel.

Convaincre par la qualité – du produit et du service.

Le tout représente davantage que la somme de ses composantes – mais la qualité du détail détermine la qualité de l'ensemble. Une qualité de premier ordre, de la création de l'offre à la livraison en passant par la production, est donc l'une des valeurs centrales de la marque, qui est démontrée pour chaque produit et processus – et dans chaque interaction avec la marque.

Nous comprenons les changements dans les environnements de travail et conseillons nos clients en leur proposant des solutions adaptées.

Les clients de Wilkhahn achètent de la valeur ajoutée et des avantages liés à nos produits et services. Nous sommes toujours au fait de l'actualité afin d'identifier les nouvelles tendances et les nouveaux besoins. Des solutions convaincantes naissent de la connaissance précise des besoins des clients.

À contre-courant.

Nous suivons notre propre voie dans le design de nos produits. Simples, authentiques, naturels et, malgré leur utilité, d'une beauté fascinante. C'est ce qui caractérise un produit typique de Wilkhahn et qui permet de combiner les gammes entre elles pendant des décennies.

Prendre ses responsabilités, participer à façonner l'avenir.

Notre comportement est basé sur l'équité : entre nous et vis-à-vis des fournisseurs, des clients et de l'environnement. Le fait d'associer succès économique, responsabilité socio-environnementale et engagement culturel, fait de nous une entreprise exemplaire au niveau mondial, que nous développons avec passion et sagesse.

Les pierres angulaires du développement durable

Pacte mondial des Nations unies

Wilkhahn a adhéré en 2007 au Pacte mondial des Nations unies. À ce titre, l'entreprise respecte scrupuleusement une charte en dix points. Celle-ci garantit au niveau international la protection des Droits de l'homme, le respect de la législation sociale, du droit du travail et de l'environnement. Elle inclut également la lutte contre la corruption.



Gestion de la qualité : certification selon ISO 9001:2015

Pour donner à la qualité des produits et des process un cadre clairement défini et ancrer dans notre démarche les principes de l'amélioration continue, Wilkhahn a mis en place dès 1996 un système complet de gestion de la qualité. Il a fait, dans l'intervalle, l'objet d'une certification ISO 9001 selon les standards de l'International Standardization Organization. La gestion de la qualité inclut les relations clients et fournisseurs, le management, la participation des employés, et la fiabilité des process industriels dans une perspective d'amélioration continue.



Gestion de l'impact environnemental : certification selon ISO 14001:2015

En parallèle, Wilkhahn a obtenu la certification internationale ISO 14001. Cette norme, reconnue dans le monde entier, atteste de la gestion responsable de l'ensemble des paramètres environnementaux. Elle inclut notamment une évaluation des performances environnementales et la publication régulière de résultats chiffrés.

EMAS

EMAS est l'abréviation d'Eco-Management and Audit Scheme. Ce système développé par l'Union Européenne associe gestion des paramètres environnementaux et audit écologique, afin de mesurer concrètement les progrès accomplis en matière de respect de l'environnement. Depuis 2001, le siège de Wilkhahn à Bad Münden en Basse-Saxe fait régulièrement l'objet d'une certification EMAS dans la version en vigueur. Dans son bilan environnemental annuel, fondé sur des audits réguliers, Wilkhahn présente au public la performance écologique de l'entreprise. Une version imprimée du bilan environnemental est disponible sur demande (<http://www.wilkhahn.de/de/service/medien-center-cad-daten/>). Par ailleurs, des informations détaillées sur le profil écologique de chaque produit sont également disponibles en ligne.



FSC

Le label FSC (Forest Stewardship Council®) atteste du respect de critères socio-écologiques très stricts en matière de provenance et de commercialisation du bois et des produits dérivés. Le siège de Wilkhahn à Bad Münden a obtenu le label FSC et le droit de transformer et de commercialiser des produits certifiés FSC® (licence C118389, certificat n° TUEV-COC-000462)



Certifications produits

Les produits de la gamme Wilkhahn sont non seulement conformes aux normes internationales régissant le mobilier à usage tertiaire en matière de sécurité et d'impératifs fonctionnels – ils répondent également aux



exigences des principales normes internationales sur le plan de l'économie et du respect de l'environnement.

GREENGUARD™

La quasi-totalité des produits Wilkhahn est certifiée Greenguard™. Le Greenguard Environmental Institute est un organisme américain indépendant qui valide la conformité du mobilier avec une utilisation en intérieur. Au-delà des aspects environnementaux, cette certification valide en particulier l'absence d'émissions nocives.



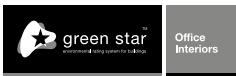
LEED

Le système d'évaluation Leadership in Energy and Environmental Design (LEED) est utilisé aux États-Unis par le U.S. Green Building Council. Il mesure l'impact environnemental et social d'un immeuble. L'utilisation du mobilier Wilkhahn donne lieu à l'attribution de points supplémentaires lors d'une certification selon le système LEED.



Green Star

Green Star est un système d'évaluation multi-critère auquel une entreprise se soumet volontairement. Il a été mis au point par le Green Building Council australien. Ce système mesure les qualités environnementales d'un bâtiment sur le plan de sa conception et de son usage. Les critères d'évaluation de l'impact environnemental comprennent différentes, implantation du bâtiment, conception, construction proprement dite et facility management.



FISP

La politique de développement durable de l'industrie britannique du mobilier (FISP : UK Furniture Industry Sustainability

Programme) a pour objectif d'encourager la prise en compte efficace de l'impact écologique, le progrès social, et l'exploitation raisonnée des ressources naturelles, tout en favorisant le développement économique et l'emploi. Le programme FISP a été mis au point par le comité environnemental du groupement britannique des fabricants de mobilier (FIEC). Il compte parmi ses membres des groupements d'achats et des fabricants de mobilier. Le FISP s'emploie depuis 2006 à élargir son activité sur le plan international, et a remporté l'adhésion de 60 membres étrangers, dont Wilkhahn.



Une approche responsable à tous les stades

La conception et le design ne s'attachent pas aux seuls aspects formels, fonctionnels et économiques – ils intègrent également la dimension écologique. C'est en effet à ce stade que sont prises les orientations essentielles sur le plan des matières, de la fabrication, du montage, de la logistique et du transport – sans oublier les possibilités de réparation, de remise en état et de recyclage des composants. Les rubriques qui suivent résument les principaux aspects de cette démarche et leur impact à tous les stades du cycle de vie des produits.

Matières

Toutes les matières mises en œuvre sont soumises à une évaluation rigoureuse. Tout produit chimique prohibé par la législation est proscrié. Tous les produits et auxiliaires de fabrication soumis à contrôle sont répertoriés dans un registre qui permet d'identifier les substances dangereuses ; ce dernier permet d'étalonner les efforts de réduction supplémentaire ou de substitution des produits à risque. Dans une volonté de privilégier la démarche qualité en liaison avec une approche pérenne et écologiquement responsable, certains composants des produits Wilkhahn intègrent des matériaux recyclés – en particulier au niveau des pièces métalliques en aluminium et en acier.

Production

Économiser l'eau, gérer les déchets et produire de l'énergie dans le respect du développement durable

L'eau est en passe de devenir une ressource précieuse. Aussi nous tient-il à cœur de l'utiliser avec parcimonie à tous les niveaux. Le traitement des eaux usées industrielles, la mise en place de circuits fermés et des cabines de peinture de dernière génération évitent entièrement les rejets polluants d'eaux usées. Le concept de gestion des déchets mis en place par Wilkhahn inclut un tri mono-matériau et la réutilisation ou le traitement de tous les déchets d'origine industrielle et tertiaire. La réduction continue des besoins énergétiques est partie intégrante de notre politique environnementale. Grâce à une centrale thermique à cogénération et au raccordement à une installation de bio-méthanisation sur le site de Bad Münden, le rendement énergétique a plus que doublé. Cela permet d'atteindre le niveau 'zéro empreinte carbone' pour le chauffage du siège social et du site de production.

Des sites de production intégrés

La fabrication et le montage des produits Wilkhahn s'effectuent à Bad Münden, en Allemagne, et à Sydney en Australie. Les sites de production annexes et les filiales commerciales à l'étranger respectent également – au-delà des standards de qualité – les principes socio-écologiques qui régissent nos activités.

Phase d'utilisation

Esthétique et design

Dans une perspective de développement durable, la pertinence fonctionnelle est une vertu cardinale. Longévité, cohérence du concept, manipulation intuitive et pérennité formelle doivent aller de pair – et cela jusque dans le détail. Dès lors, l'approche du design pratiquée partelle que la pratique Wilkhahn s'exprime dans la durée de vie même du produit et au travers de sa valeur d'usage.

Longévité et garantie

La gamme Wilkhahn illustre de façon exemplaire le principe de la conception 'durable'. Compte tenu de la qualité et de la longévité des matières et d'une constante d'innovations pertinentes, la philosophie même des produits leur confère une durabilité qui se compte en décennies.

Autant dire que notre garantie de cinq ans s'appuie sur des bases solides et particulièrement réalistes. Si nos obligations légales ne s'étendent pas au-delà de cette période, nous proposons systématiquement, dans un esprit 'd'écologie concrète', la remise en état et la rénovation complète des produits – et cela jusqu'à cinq ans après l'arrêt de la fabrication des modèles concernés.

Fin du cycle de vie

Reprise et recyclage

À l'issue du cycle de vie du produit, nous savons faire face à nos responsabilités en offrant à nos clients toute une série de prestations de reprise et de recyclage. Nous assurons notamment la reprise pure et simple des produits, qui sont alors démontés en usine. Les composants sont ensuite triés par matériau et recyclés chaque fois que c'est possible. Le marquage des pièces, l'absence de produits toxiques et une conception facilitant le démontage offrent du reste l'assurance de pouvoir également recycler le produit dans les meilleures conditions et le respect des critères écologiques sur le lieu même de son utilisation.

Démontage et recyclage

La plupart des pièces peuvent être démontées sans les endommager. Pour faciliter le tri mono-matériau et rationaliser la phase de recyclage, toutes les pièces de plus de 150g font l'objet d'un marquage selon les codes matière en usage au niveau international. Wilkhahn n'utilise ni traitements de protection et de surface ni composés halogénés incompatibles avec le recyclage.



Quickship

Dans certains cas, la rapidité de la livraison est un critère déterminant pour les clients. C'est la raison pour laquelle Wilkhahn a mis en place un programme de livraison rapide, baptisé Quickship, qui vous permet de fournir des sièges à vos clients dans un délai de huit jours ouvrables suivant la réception de la commande. Les modèles « Quickship » sont

préfabriqués et donc exclusivement disponibles dans les versions indiquées et jusqu'au nombre de pièces indiqué.

En « Quickship », les modèles de chaises sont disponibles avec des contingents de 20 pièces maximum.

Chaise pivotante ME, tendue de résille 55164/7

■ 103/116 ■ 70 ■ 68
■ 40/53 ■ 50 ■ 36/46



Dossier fixe, tendu de résille (34/Vivid 1401), I cadre de dossier, coque d'assise et mécanisme en noir, accoudoirs 2D, repose-bras en PP, assise avec rembourrage souple en tissu 37/99 noir, avec réglage de la profondeur d'assise, hauteur réglable en continu, mécanisme synchrone avec réglage automatique du poids, croisillon de piètement en matière synthétique noir

CHF

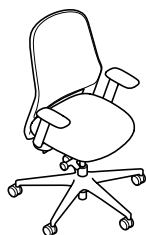
650

Dossier réglable en hauteur, tendu de résille (34/Vivid 1001), I cadre du dossier, coque d'assise et mécanisme en blanc, avec support lombaire réglable en hauteur, accoudoirs 4-D, repose-bras en PUR, assise avec rembourrage souple en tissu 64/4101 gris argenté, avec réglage de la profondeur d'assise, hauteur réglable en continu, mécanisme synchrone avec réglage automatique du poids, avec module ProgressiveMotion, croisillon de piètement laqué blanc mat structuré

1186

Chaise pivotante ME, rembourrée 55165/7

■ 103/116 ■ 70 ■ 68
■ 40/53 ■ 50 ■ 36/46



Dossier fixe, rembourré en tissu 37/99 noir, cadre de dossier, coque d'assise et mécanisme en noir, accoudoirs 2D, repose-bras en PP, assise avec rembourrage souple en tissu 37/99 noir, avec réglage de la profondeur d'assise, hauteur réglable en continu, mécanisme synchrone avec réglage automatique du poids, croisillon de piètement en matière synthétique noir

CHF

705

Dossier réglable en hauteur, rembourrage en tissu 64/4101 gris argenté, cadre du dossier, coque d'assise et mécanisme en blanc, avec support lombaire réglable en hauteur, accoudoirs 4-D, repose-bras en PUR, assise avec rembourrage souple en tissu 64/4101 gris argenté, avec réglage de la profondeur d'assise, hauteur réglable en continu, mécanisme synchrone avec réglage automatique du poids, avec module ProgressiveMotion, croisillon de piètement laqué blanc mat structuré

1241



Siège de travail ON®

105/117 H 70 H 66
40/52 50 43



55175/7

CHF

1490

Coque d'assise et de dossier en noir, dossier et assise tendus de tissu Fiberflex 35/99 noir, réglage de la hauteur du dossier (jusqu'à 60 mm), avec accoudoirs 3D, assise avec rembourrage souple, hauteur réglable en continu, Trimension, réglage de la force de rappel
Croisillon de piètement en matière synthétique, bras pivotants en aluminium laqué noir mat structuré

2001

Coque d'assise et de dossier en blanc, dossier et assise tendus de tissu 64/4101 gris argenté, réglage de la hauteur du dossier (jusqu'à 60 mm), avec accoudoirs 3D en blanc, assise avec rembourrage souple, avec extension de la profondeur d'assise, hauteur réglable en continu, Trimension, réglage de la force de rappel
Croisillon de piètement et bras pivotants en aluminium laqués blanc mat structuré

Siège de travail IN

101/113 H 69 H 66
40/52 46 43



55184/7

CHF

1021

Cadre d'assise et de dossier en noir, dossier revêtu de tissu maille 41/99 noir, monocouche, avec support lombaire réglable en hauteur, avec accoudoirs 1D, repose-bras en PP
assise avec rembourrage souple en tissu 37/99 noir, avec extension de la profondeur d'assise, hauteur réglable en continu, Trimension, réglage de la force de rappel, croisillon de piètement en matière synthétique noir, bras pivotants, laqué noir mat

1159

Cadre d'assise et de dossier en blanc, dossier revêtu de tissu maille 41/95 gris clair, avec support lombaire réglable en hauteur, avec accoudoirs 3D en blanc, repose-bras en PUR, assise avec rembourrage souple en tissu 37/0011 gris platine, avec extension de la profondeur d'assise, hauteur réglable en continu, Trimension, réglage de la force de rappel, croisillon de piètement et bras pivotants laqués blanc mat structuré



Siège de travail AT

■ 98/111 ■ 67 ■ 64
■ 40/53 ■ 50 ■ 43



55187/7

Coque d'assise et de dossier, mécanisme en noir, avec rembourrage d'assise et de dossier en tissu 37/99 noir, support lombaire réglable en hauteur, avec accoudoirs 3D (PP), assise avec rembourrage souple, avec extension de la profondeur d'assise, hauteur réglable en continu, cinématique 3-D avec réglage automatique en fonction du poids, Trimension, croisillon de piètement en matière synthétique noir

CHF

859

Coque d'assise et de dossier, mécanisme en blanc, avec rembourrage d'assise et de dossier en tissu 64/4101 gris argenté, support lombaire réglable en hauteur, avec accoudoirs 3D (PP), repose-bras en gris, assise avec rembourrage souple, avec extension de la profondeur d'assise, hauteur réglable en continu, cinématique 3-D avec réglage automatique en fonction du poids, Trimension, croisillon de piètement laqué blanc mat structuré

1125

Sièges de travail AT Mesh

■ 101/114 ■ 67 ■ 64
■ 40/53 ■ 50 ■ 43



55187/71

Coque d'assise et de dossier, mécanisme en noir
Dossier tendu de résille 34/1401, noir
avec rembourrage d'assise en tissu 37/99 noir, support lombaire réglable en hauteur, avec accoudoirs 3D (PP), assise avec rembourrage souple, avec extension de la profondeur d'assise, hauteur réglable en continu, cinématique 3-D avec réglage automatique en fonction du poids, Trimension, croisillon de piètement en matière synthétique noir

CHF

872

Coque d'assise et de dossier, mécanisme en blanc, dossier tendu de résille 34/1001, blanc, avec rembourrage d'assise en tissu 64/4101 gris argenté, support lombaire réglable en hauteur, avec accoudoirs 3D (PP), repose-bras en gris, assise avec rembourrage souple, avec extension de la profondeur d'assise, hauteur réglable en continu, cinématique 3-D avec réglage manuel en fonction du poids, Trimension, croisillon de piètement laqué blanc mat structuré

1138



Gamme 164 ME

Design : Wilkhahn



Fiche technique

Fonctions

ME - la chaise sur mesure pour un confort optimal et une grande flexibilité. Son concept modulaire lui permet de répondre à toutes les exigences des clients et aux normes de certification internationales. Avec ses plages de réglages extrêmement larges, la ME convient aussi aux utilisateurs particulièrement petits ou grands. Grâce à ces atouts, la ME est l'une des rares chaises sur le marché qui, avec les équipements adéquats, peut prétendre respecter la nouvelle et très stricte norme européenne 1335 type Ax. Des commandes intuitives et une manipulation simple permettent d'accéder facilement aux réglages souhaités. Pas de longs essais ou de réajustements compliqués, la ME s'adapte aisément aux besoins individuels. Que vous soyez penché en avant pour écrire ou adossé pour téléphoner, la ME s'adapte parfaitement à toutes les positions assises. Vous avez le choix entre un mécanisme synchrone avec réglage automatique du poids ou un mécanisme synchrone avec réglage manuel du poids. Les deux mécanismes sont disponibles avec le module breveté ProgressiveMotion, grâce auquel la chaise pivotante ME exécute des mouvements multidimensionnels favorisant le confort et le bien-être. Le concept de design de la ME relie le dossier à l'assise en une unité aux contours harmonieux en toutes perspectives. Des bords nets font place à des surfaces douces. Ce contraste crée des surfaces captivantes et un aspect attractif doté d'un haut degré de reconnaissance.

La ME convient aux personnes pesant de 45 à 150 kg. Le dossier est réglable sur 70 mm en hauteur et dispose en option d'un support lombaire réglable en hauteur (réglage sur 7 crans, jusqu'à 70 mm), ajustable (en option) en profondeur en continu de 15 mm par molette. Dossier et assise peuvent être bloqués en position horizontale 0, un levier rotatif permet d'activer l'inclinaison de l'assise de 5° (en option).

La hauteur d'assise est réglable en continu par bouton de 40 à 53 cm, au moyen d'un vérin à gaz conforme à la norme DIN 4550, en option avec suspension de profondeur – hauteur d'assise 42-53 cm. Profondeur d'assise : 43 cm, en option, réglage intégré de la profondeur d'assise par bouton sur 80 mm ou 100 mm (38-46 ou 38-48 cm). Les modèles avec assise surélevée (ESP) sont réglables en hauteur entre 43 et 61 cm, les sièges comptoir sont réglables en hauteur en continu entre 65 et 77 cm.

Les dispositifs de réglage suivants sont en matière synthétique noire teintée dans la masse : Bouton de réglage en hauteur et blocage, bouton de réglage de la profondeur d'assise, molettes de réglage du poids et de blocage du dossier. Le support lombaire réglable en hauteur est de la même couleur que le cadre, noir ou blanc.

Piètement

Chaise pivotante

Croisillon de piètement à cinq branches en matière synthétique noir teinté dans la masse, en option en blanc ou en aluminium laqué (en noir ou blanc, mat structuré) ou en aluminium poli miroir. Roulettes pivotantes doubles en polypropylène noir selon la norme DIN EN 12529, autofreinantes en fonction de la charge, en version standard pour moquettes, en option avec bande de roulement grise en polyuréthane pour sols durs. Roulettes électroconductrices sur demande. Boîtier du système mécanique en aluminium, revêtu par poudre en noir.

Siège de comptoir

Avec repose-pieds réglable en hauteur, chromé brillant, avec vis de fixation et roulettes pivotantes doubles autofreinantes en fonction de la charge.

Assise et dossier

Cadre de dossier en polyamide noir ou blanc teinté dans la masse, avec dossier résille composé de 80 % de polyester recyclé post-consommation et de 20 % d'élastomère. Réglable en hauteur sur 70 mm en option. Coque d'assise et cadre de dossier en polyamide noir teinté dans la masse. En option, le dossier peut être recouvert d'un rembourrage constitué d'un dos en résille rembourré et revêtu de tissu. En option, avec support lombaire réglable en hauteur de la même couleur que le cadre – noir ou blanc.

Coussin d'assise en polyuréthane expansé sans CFC, revêtu de tissus de la collection Wilkhahn. Assise au choix avec rembourrage souple (avec mousse de contour, 65 mm) et couture périphérique. Le rembourrage et les revêtements sont interchangeables. En option, extension de la profondeur d'assise de 80 mm ou 100 mm (38-46 ou 38-48 cm).

Avec le module ProgressiveMotion disponible en option, il est possible que le dossier, étant flexible, s'incline légèrement sur le côté après s'être levé, mais cela n'a aucune influence sur l'assise et ne constitue pas une dégradation de qualité.

Accoudoirs

Doté en version standard d'accoudoirs 2D en polyamide renforcé de fibres de verre, en noir ou blanc teinté dans la masse, repose-bras en polypropylène. En option, avec des accoudoirs 4D et repose-bras en mousse de polyuréthane, noirs teintés dans la masse. Les accoudoirs 2D sont réglables en hauteur sur 100 mm et en largeur sur 35 mm chacun. Avec les accoudoirs 4D, les repose-bras sont réglables en profondeur sur 50 mm et peuvent en outre pivoter de 15° ou 30° vers l'intérieur et l'extérieur.

D'autres accoudoirs AX/NPR disponibles, avec une largeur intérieure de 41 à 51 cm, réglables en largeur sur 30 et 25 mm, réglables en hauteur sur 11,5 cm, réglables en profondeur sur 50 mm et pivotables à 360° pour encore plus de flexibilité.

Chaises pivotantes

Piètement	Croisillon de piètement	Vérin à gaz	Système mécanique	
50	Matière synthétique	Noir	Noir	
40	Matière synthétique, blanc	Noir	Noir	
72	Aluminium poli miroir	Noir	Noir	
90	Finition laquée noir mat structuré (RAL 9011)	Noir	Noir	
91	Laqué blanc mat structuré (RAL 9016)	Noir	Noir	
Accoudoirs	Réglable en hauteur	Réglable en profondeur	Réglable en largeur	Pivotant en degrés
		en bas	en haut (AL-Pad)	
2-D	100 mm	35 mm	25 mm	
4-D	100 mm	50 mm	25 mm	15/30°



Accessoires

Un cintre à monter séparément sur le cadre du dossier est disponible en option pour tous les modèles.

En alternative, un appuie-tête en polyamide teinté dans la masse est disponible pour tous les modèles (de la même couleur que le cadre – noir ou blanc, réglable en hauteur sur 60 mm en 6 crans, inclinable à 125°, réglable ainsi en profondeur sur env. 50 mm) Soit tendu avec revêtement 34/Vivid analogue à celui du dossier ou en 1401 (Black Metal) ou, pour les modèles avec rembourrage du dossier, avec revêtement 34/Vivid en 1401 (Black Metal) ou 1001 (Digital White), 37/Racer (noir) ou rembourré (revêtement en tissu de même couleur et de même matière que le revêtement du dossier). L'appuie-tête n'est pas disponible en combinaison avec le cintre.

Un équipement ultérieur est possible sur demande.

Knock-down

Si vous le souhaitez, les chaises pivotantes ME peuvent également être livrées dans un carton, partiellement prémontées. Le recours à l'emballage knock-down permet de réduire le volume de transport jusqu'à 66 %, soit seulement 0,22 m³.

Normes

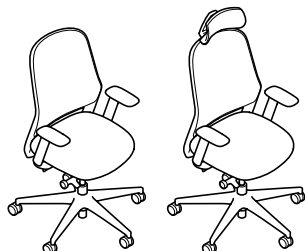
Les chaises pivotantes ME répondent aux critères des normes suivantes et portent les certificats suivants : DIN EN 13.35, DIN EN 13.35 A/AX, NPR 1813, BS 5459 24 h, FISP, Greenguard, Quality Office, Bifma X 5.1, 1 IM (protection incendie Italie). Les certifications suivantes sont en préparation : Blauer Engel.





Dossier mi-haut

103/116 H70 H68
40/53 H50 H36/46



164/7

Dossier fixe, tendu de résille (34/Vivid),
cadre de dossier, coque d'assise et mécanisme
en noir ,
accoudoirs 2D, repose-bras en PP,
hauteur réglable en continu,
mécanisme synchrone avec réglage automatique
du poids,
croisillon de piètement en matière synthétique
Assise rembourrage standard
Assise rembourrage souple

Majorations/minorations

Appuie-tête tendu de résille, réglable en hauteur
et en profondeur
Cintre (non disponible en combinaison avec
l'appuie-tête)

Cadre de dossier, coque d'assise, le cas échéant
accoudoirs en blanc
Dossier, réglable en hauteur
Support lombaire, réglable en hauteur
Soutien lombaire, réglable en hauteur et en
profondeur

Sans accoudoirs
Accoudoirs 4D, surface de contact en
polypropylène
Repose-bras en mousse de polyuréthane pour
2-D et 4-D
Accoudoirs 4D+ NPR/AX, repose-bras TPU

Rembourrage souple
Réglage de la profondeur d'assise, de 38 à 46 cm
env.
Réglage de la profondeur d'assise, de 38 à 48 cm
env.
Assise inclinable à 5°
Suspension de profondeur (hauteur d'assise env.
42 – 53 cm)

Mécanisme synchrone avec réglage manuel du
poids
Module ProgressiveMotion
Vérin à gaz NPR/AX pour hauteur d'assise
40 – 56 cm

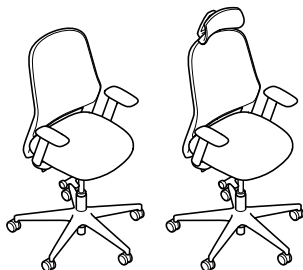
Croisillon de piètement en aluminium laqué
Croisillon de piètement en aluminium poli miroir
Roulettes blanches
Roulettes antistatiques

	37 38	47*	51 54 56 58*	60 64 65 66 68*	91* 92	74*
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	594	673	660	726	792	903
	639		705	771	837	
	61	61	61	61	61	61
	68	68	68	68	68	68
	39	39	39	39	39	39
	99	99	99	99	99	99
	12	12	12	12	12	12
	43	43	43	43	43	43
	-77	-77	-77	-77	-77	-77
	50	50	50	50	50	50
	34	34	34	34	34	34
	62	62	62	62	62	62
	45	45	45	45	45	45
	11	11	11	11	11	11
	11	11	11	11	11	11
	13	13	13	13	13	13
	36	36	36	36	36	36
	25	25	25	25	25	25
	88	88	88	88	88	88
	44	44	44	44	44	44
	50	50	50	50	50	50
	88	88	88	88	88	88
	32	32	32	32	32	32
	52	52	52	52	52	52



Dossier mi-haut, assise surélevée (ESP) 164/72

107/126 H 70 H 68
44/62 H 50 H 36/46



Dossier fixe, tendu de résille (34/Vivid), cadre de dossier, coque d'assise et mécanisme en noir, accoudoirs 2D, repose-bras en PP, vérin à gaz pour assise surélevée (ESP), assise inclinable à 5°, hauteur réglable en continu, mécanisme synchrone avec réglage automatique du poids, croisillon de piètement en matière synthétique
Assise rembourrage standard
Assise rembourrage souple

Majorations/minorations

Appuie-tête tendu de résille, réglable en hauteur et en profondeur
Cintre (non disponible en combinaison avec l'appuie-tête)

Cadre de dossier, coque d'assise, le cas échéant accoudoirs en blanc
Dossier, réglable en hauteur
Support lombaire, réglable en hauteur
Soutien lombaire, réglable en hauteur et en profondeur

Sans accoudoirs
Accoudoirs 4D, surface de contact en polypropylène
Repose-bras en mousse de polyuréthane pour 2-D et 4-D

Rembourrage souple
Réglage de la profondeur d'assise, de 38 à 46 cm env.
Réglage de la profondeur d'assise, de 38 à 48 cm env.

Mécanisme synchrone avec réglage manuel du poids
Module ProgressiveMotion

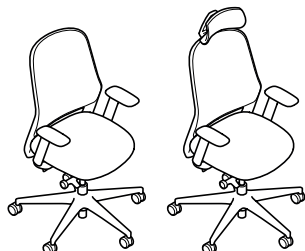
Croisillon de piètement en aluminium laqué
Croisillon de piètement en aluminium poli miroir
Roulettes blanches
Roulettes antistatiques

	37 38	47*	51 54 56 58*	60 64 65 66 68*	91*92	74*
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	666 711	744	732 777	798 843	864 909	975
	103	103	103	103	103	103
	68	68	68	68	68	68
	39	39	39	39	39	39
	99	99	99	99	99	99
	12	12	12	12	12	12
	43	43	43	43	43	43
	-77	-77	-77	-77	-77	-77
	50	50	50	50	50	50
	34	34	34	34	34	34
	45	45	45	45	45	45
	11	11	11	11	11	11
	11	11	11	11	11	11
	25	25	25	25	25	25
	88	88	88	88	88	88
	50	50	50	50	50	50
	88	88	88	88	88	88
	32	32	32	32	32	32
	52	52	52	52	52	52



Dossier mi-haut

103/116 H70 H68
40/53 H50 H36/46



165/7

Dossier fixe, rembourré,
cadre de dossier, coque d'assise et mécanisme
en noir ,
accoudoirs 2D, repose-bras en PP,
hauteur réglable en continu,
mécanisme synchrone avec réglage automatique
du poids,
croisillon de piétement en matière synthétique
Assise rembourrage standard
Assise rembourrage souple

Majorations/minorations

Appuie-tête rembourré, réglable en hauteur et en
profondeur
Cintre (non disponible en combinaison avec
l'appuie-tête)

Cadre de dossier, coque d'assise, le cas échéant
accoudoirs en blanc
Dossier, réglable en hauteur
Support lombaire, réglable en hauteur
Soutien lombaire, réglable en hauteur et en
profondeur

Sans accoudoirs
Accoudoirs 4D, surface de contact en
polypropylène
Repose-bras en mousse de polyuréthane pour
2-D et 4-D
Accoudoirs 4D+ NPR/AX, repose-bras TPU

Rembourrage souple
Réglage de la profondeur d'assise, de 38 à 46 cm
env.
Réglage de la profondeur d'assise, de 38 à 48 cm
env.
Assise inclinable à 5°
Suspension de profondeur (hauteur d'assise env.
42 – 53 cm)

Mécanisme synchrone avec réglage manuel du
poids
Module ProgressiveMotion
Vérin à gaz NPR/AX pour hauteur d'assise
40 – 56 cm

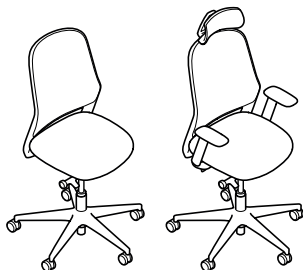
Croisillon de piétement en aluminium laqué
Croisillon de piétement en aluminium poli miroir
Roulettes blanches
Roulettes antistatiques

	37 38	47*	51 54 56 58*	60 64 65 66 68*	91* 92
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	666 711	745	732 777	798 843	864 909
	120	120	120	120	120
	68	68	68	68	68
	39 99 12	39 99 12	39 99 12	39 99 12	39 99 12
	43	43	43	43	43
	-77	-77	-77	-77	-77
	50	50	50	50	50
	34 62	34 62	34 62	34 62	34 62
	45	45	45	45	45
	11	11	11	11	11
	11	11	11	11	11
	13	13	13	13	13
	36	36	36	36	36
	25	25	25	25	25
	88	88	88	88	88
	44	44	44	44	44
	50	50	50	50	50
	88	88	88	88	88
	32	32	32	32	32
	52	52	52	52	52



Dossier mi-haut, assise surélevée (ESP) 165/72

107/126 H 70 H 68
43/61 H 50 H 36/46



Dossier fixe, rembourré,
cadre de dossier, coque d'assise et mécanisme
en noir ,
accoudoirs 2D, repose-bras en PP,
vérin à gaz pour assise surélevée (ESP),
assise inclinable à 5°,
hauteur réglable en continu,
mécanisme synchrone avec réglage automatique
du poids,
croisillon de piètement en matière synthétique
Assise rembourrage standard
Assise rembourrage souple

Majorations/minorations

Appuie-tête rembourré, réglable en hauteur et en
profondeur
Cintre (non disponible en combinaison avec
l'appuie-tête)

Cadre de dossier, coque d'assise, le cas échéant
accoudoirs en blanc
Dossier, réglable en hauteur
Support lombaire, réglable en hauteur
Soutien lombaire, réglable en hauteur et en
profondeur

Sans accoudoirs
Accoudoirs 4D, surface de contact en
polypropylène
Repose-bras en mousse de polyuréthane pour
2-D et 4-D

Rembourrage souple
Réglage de la profondeur d'assise, de 38 à 46 cm
env.
Réglage de la profondeur d'assise, de 38 à 48 cm
env.

Mécanisme synchrone avec réglage manuel du
poids
Module ProgressiveMotion

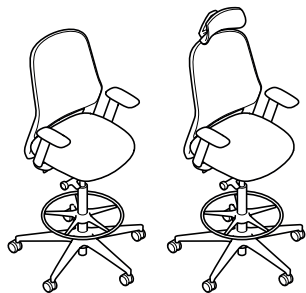
Croisillon de piètement en aluminium laqué
Croisillon de piètement en aluminium poli miroir
Roulettes blanches
Roulettes antistatiques

	37 38	47*	51 54 56 58*	60 64 65 66 68*	91* 92
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	721 766	799	787 832	853 898	919 964
	120	120	120	120	120
	68	68	68	68	68
	39	39	39	39	39
	99	99	99	99	99
	12	12	12	12	12
	43	43	43	43	43
	-77	-77	-77	-77	-77
	50	50	50	50	50
	34	34	34	34	34
	45	45	45	45	45
	11	11	11	11	11
	11	11	11	11	11
	25	25	25	25	25
	88	88	88	88	88
	50	50	50	50	50
	88	88	88	88	88
	32	32	32	32	32
	52	52	52	52	52



Dossier mi-haut

127/140 H70 H68
64/77 H50 H36/46



164/1

Dossier fixe, tendu de résille (34/Vivid), I cadre de dossier, coque d'assise et mécanisme en noir, accoudoirs 2D, repose-bras en PP, hauteur réglable en continu, mécanisme synchrone avec réglage automatique du poids, avec repose-pieds, chromé brillant (hauteur réglable en continu), croisillon de piétement en matière synthétique
Assise rembourrage standard
Assise rembourrage souple

Majorations/minorations

Appuie-tête tendu de résille, réglable en hauteur et en profondeur
Cintre (non disponible en combinaison avec l'appuie-tête)

Cadre de dossier, coque d'assise, le cas échéant accoudoirs en blanc
Dossier, réglable en hauteur
Support lombaire, réglable en hauteur
Soutien lombaire, réglable en hauteur et en profondeur

Sans accoudoirs
Accoudoirs 4D, surface de contact en polypropylène
Repose-bras en mousse de polyuréthane pour 2-D et 4-D

Rembourrage souple
Réglage de la profondeur d'assise, de 38 à 46 cm env.
Réglage de la profondeur d'assise, de 38 à 48 cm env.

Mécanisme synchrone avec réglage manuel du poids
Module ProgressiveMotion

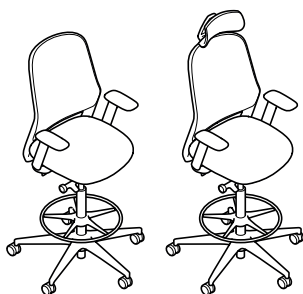
Croisillon de piétement en aluminium laqué
Croisillon de piétement en aluminium poli miroir
Roulettes blanches
Roulettes antistatiques

	37 38	47*	51 54 56 58*	60 64 65 66 68*	91*92	74*
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	814		880	946	1012	
	859	892	925	991	1057	1123
	103	103	103	103	103	103
	68	68	68	68	68	68
	39	39	39	39	39	39
	99	99	99	99	99	99
	12	12	12	12	12	12
	43	43	43	43	43	43
	-77	-77	-77	-77	-77	-77
	50	50	50	50	50	50
	34	34	34	34	34	34
	45	45	45	45	45	45
	11	11	11	11	11	11
	11	11	11	11	11	11
	25	25	25	25	25	25
	88	88	88	88	88	88
	50	50	50	50	50	50
	88	88	88	88	88	88
	32	32	32	32	32	32
	52	52	52	52	52	52



Dossier mi-haut

127/140 H 70 H 68
65/77 H 50 H 36/46



165/1

Dossier fixe, rembourré, cadre de dossier, coque d'assise et mécanisme en noir, accoudoirs 2D, repose-bras en PP, hauteur réglable en continu, mécanisme synchrone avec réglage automatique du poids, avec repose-pieds, chromé brillant (hauteur réglable en continu), croisillon de piètement en matière synthétique
Assise rembourrage standard
Assise rembourrage souple

Majorations/minorations

Appuie-tête rembourré, réglable en hauteur et en profondeur
Cintre (non disponible en combinaison avec l'appuie-tête)

Cadre de dossier, coque d'assise, le cas échéant accoudoirs en blanc
Dossier, réglable en hauteur
Support lombaire, réglable en hauteur
Soutien lombaire, réglable en hauteur et en profondeur

Sans accoudoirs
Accoudoirs 4D, surface de contact en polypropylène
Repose-bras en mousse de polyuréthane pour 2-D et 4-D

Rembourrage souple
Réglage de la profondeur d'assise, de 38 à 46 cm env.
Réglage de la profondeur d'assise, de 38 à 48 cm env.

Mécanisme synchrone avec réglage manuel du poids
Module ProgressiveMotion

Croisillon de piètement en aluminium laqué
Croisillon de piètement en aluminium poli miroir
Roulettes blanches
Roulettes antistatiques

	37 38	47*	51 54 56 58*	60 64 65 66 68*	91* 92
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	869		935	1001	1067
	914	947	980	1046	1112
	120	120	120	120	120
	68	68	68	68	68
	39	39	39	39	39
	99	99	99	99	99
	12	12	12	12	12
	43	43	43	43	43
	-77	-77	-77	-77	-77
	50	50	50	50	50
	34	34	34	34	34
	45	45	45	45	45
	11	11	11	11	11
	11	11	11	11	11
	25	25	25	25	25
	88	88	88	88	88
	50	50	50	50	50
	88	88	88	88	88
	32	32	32	32	32
	52	52	52	52	52

Gamme 170

ON®

Design : wiege



Fiche technique

Fonctions

Chaises pivotantes avec Trimension®, une cinématique tridimensionnelle synchrone, optimisant l'assise dynamique tridimensionnelle. Le mécanisme de synchronisation entre l'assise et le dossier suit automatiquement chaque mouvement et chaque changement de posture de l'utilisateur. La force de rappel du dispositif est réglable dans les trois axes à l'aide d'une molette de réglage rapide (4,5 rotations max.) selon la corpulence de l'utilisateur (amplitude : 45 à 120 kg). Dossier réglable en hauteur sur six crans, soit 60 mm au total. L'assise et le dossier peuvent être bloqués en position de travail. La hauteur d'assise est réglable en continu par simple pression d'un bouton grâce à un vérin à gaz selon DIN 4550 (amplitude : 400 - 520 mm). Sur tous les modèles, l'extension de la profondeur d'assise est disponible en option (de 400 à 450 mm). (Les chaises de comptoir sont réglables en hauteur en continu entre 680 mm - 810 mm.) Les chaises de réunion/visiteurs dotées du système Trimension peuvent être dotées d'une colonne pivotante sans réglage de la hauteur, alternativement en version quatre pieds ou piètement luge, et empilables en option.

Structure

Chaises pivotantes et chaise de comptoir

Croissillon de piètement à cinq branches, au choix en matière synthétique teintée noir dans la masse ou en aluminium moulé sous pression, finition laquée (noir, noir mat structuré, blanc mat structuré ou argent satiné), polie ou chromée brillant. Roulettes pivotantes doubles en polyamide noir ou blanc selon la norme DIN EN 12529, freinées en fonction de la charge, en version standard pour moquettes ; avec bande de roulement grise en polyuréthane pour sols durs. Roulettes électroconductrices en option. Bras pivotants, finition aluminium moulé sous pression (noir, noir mat structuré, blanc mat structuré ou argent satiné), polie ou chromée brillant. Boîtier du système mécanique en aluminium moulé sous pression dépoli, en option finition en noir, blanc mat structuré ou argent satiné, avec cache supérieur en polypropylène teinté noir dans la masse. Cache du vérin à gaz par recouvrement avec un tube de protection télescopique en polypropylène teinté noir ou blanc dans la masse.

Chaises pivotantes

Piètement	Piètement	Bras pivotants	Boîtier mécanique
50	Matière synthétique	Laqué gris argent satiné, noir ou noir mat structuré	Aluminium dépoli, revêtement argent satiné ou noir
51	Chromé brillant	Laqué gris argent satiné, noir, noir ou blanc mat structuré ou chromé brillant	Aluminium dépoli, revêtement argent satiné, noir ou blanc structuré
52	Aluminium poli	Aluminium poli ou Laqué blanc mat structuré	Aluminium dépoli, revêtement argent satiné, noir ou blanc structuré
53	Finition laquée noir (RAL9011)	Laqué noir ou noir mat structuré	Aluminium dépoli
60	Finition laquée argent satiné (RAL9006)	Finition argent satiné ou laqué blanc mat structuré	Aluminium dépoli, revêtement argent satiné, noir ou blanc structuré
90	Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)	Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)	Aluminium dépoli
91	Laqué blanc mat structuré (RAL9016)	Laqué blanc mat structuré (RAL9016)	Laqué blanc

Accoudoirs	Réglable en hauteur	Réglable en profondeur	Réglable en largeur en bas	Réglable en largeur en haut (AL-Pad)	Pivotant en degrés
2-D	100 mm		35 mm	25 mm	
4-D	100 mm	50 mm	35 mm	25 mm	15/30°

Chaises visiteurs

Piètement	Piètement en tube d'acier rond
51	Chromé brillant
91	Laqué blanc mat structuré (RAL9016)
90	Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)

Siège à piètement luge

Piètement	Piètement en tube d'acier rond
51	Chromé brillant
91	Laqué blanc mat structuré (RAL9016)
90	Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)

Petites pièces

Piètement	Roulettes, patins, éléments de piètement, boutons de réglage		
40	Matière synthétique, noir	Matière synthétique noir	Noir
40	Matière synthétique, blanc	Matière synthétique gris	Noir ou blanc

Awards





Chaise de comptoir avec repose-pieds supplémentaire réglable en hauteur, chromé brillant, avec vis de serrage pour la fixation et roulettes pivotantes doubles freinées en charge.

Sièges 24/24

Équipés en standard d'un croisillon en aluminium moulé sous pression et d'arceaux basculants renforcés en liaison avec une mécanique modifiée et des revêtements particulièrement résistants issus de la collection des tissus et cuirs Wilkhahn. Ces sièges répondent ainsi aux exigences de la norme DIN EN 1335 renforcée pour une utilisation 24 heures/24 par des utilisateurs pesant jusqu'à 120 kg.

Chaises visiteurs/de réunion

Piètement à quatre branches en aluminium moulé sous pression, finition laquée (noir, noir mat structuré ou argent satiné), polie ou chromée brillante. Patins universels noirs en matière synthétique pour toutes les variantes de sol. Bras pivotants, finition aluminium moulé sous pression (noir, noir mat structuré ou argent satiné), polie ou chromée brillante. Boîtier du système mécanique en aluminium moulé sous pression dépoli, en option finition de couleur noire ou argent satiné, avec cache supérieur en polypropylène teinté noir dans la masse. Cache du vérin à gaz par recouvrement avec un tube de protection télescopique en polypropylène teinté noir dans la masse.

Siège à piètement luge

Piètement en tube d'acier (chromé brillant, laqué noir ou blanc mat structuré), diamètre 22 mm, en option avec protection anti-basculement en polyamide noir ou blanc en version standard pour la moquette, avec patins supplémentaires pour les sols durs, sur demande avec insert en feutre.

Chaise visiteur à quatre pieds

Piètement en tube d'acier (chromé brillant, laqué noir ou blanc mat structuré), pieds de 22 mm de diamètre. Modèles 176/7 et 176/71 avec patins universels en POM (polyoxyméthylène) de couleur noire pour sols souples et durs.

Assise

Chaises pivotantes et chaises visiteurs/de réunion

Coque d'assise très élastique, articulée, avec doublage d'assise en polypropylène teinté noir ou blanc dans la masse, rembourrage d'assise en polyuréthane, revêtu du même matériau que le revêtement du dossier Fiberflex ou en tissu. Assise interchangeable. Tous les modèles peuvent être équipés au choix d'un rembourrage souple (avec mousse découpée supplémentaire et rembourrage latéral). Pour les modèles avec rembourrage Management (174/71, 175/71, 171/71), rembourrage d'assise avec ouate supplémentaire et rembourrage latéral, en option également avec revêtement cuir. En option, extension de la profondeur d'assise de 40 à 45 cm (toutes les variantes de rembourrage). Modèle 175/73 avec rembourrage souple, ainsi que doubles surpiqûres contrastées de couleur différente. Rembourrage d'assise avec rembourrage latéral. Chaises pivotantes modèles 174/7, 174/72, 175/7, 175/72, 174/71, 175/71 en option avec inclinaison confort permanente de 6 degrés. Inclinaison confort permanente (6°) non compatible avec la version en blanc.

Dossier

Chaises pivotantes et chaises visiteurs/de réunion

Cadre de dossier élastique réglable en hauteur sur 60 mm avec six crans, en polyamide teinté dans la masse et renforcé de fibres de verre, revêtu de Fiberflex, en option également en tissu (avec ouate supplémentaire).

Tous les modèles peuvent être équipés en option d'un rembourrage souple (avec une plus grande épaisseur de rembourrage). Pour les modèles avec rembourrage Management, le cadre du dossier est également disponible en option avec un rembourrage de dossier avec une ouate supplémentaire ainsi que, sur le devant, un non-tissé en mousse découpée contrecollé et cousu dans le revêtement et un rembourrage latéral, au choix également avec un revêtement en cuir.

Tous les modèles peuvent être équipés en option d'un rembourrage souple (avec non-tissé en mousse découpée supplémentaire). Dossier moyennement haut et haut, dossier haut avec appuie-tête en option (hauteur 16 cm) soit du même matériau que le revêtement du dossier, soit revêtu de cuir sur la face avant. Dossier interchangeable. Modèle 175/73 avec rembourrage souple, ainsi que doubles surpiqûres contrastées de couleur différente et surpiqûres de contour.

Assise et dossier

Siège à piètement luge / siège visiteur à quatre pieds

Structure de coque monobloc en polypropylène noir ou blanc teinté dans la masse et renforcé de fibres de verre. Rembourrage de l'assise en mousse de polyuréthane moulée, pour les modèles avec rembourrage Management (modèles 176/71, 178/71) avec ouate supplémentaire et rembourrage latéral.

Tous les modèles peuvent être équipés d'un rembourrage souple (avec non-tissé en mousse découpée supplémentaire).

Sur les modèles 176/7, 178/7, le rembourrage de l'assise est revêtu du même matériau que le revêtement du dossier Fiberflex ou de tissu, les modèles 176/71 et 178/71 avec rembourrage Management peuvent également être revêtus de cuir. Assise interchangeable.

Cadre de dossier tendu de Fiberflex, pour les modèles 176/7, 178/7 en option avec dossier revêtu de tissu (avec ouate supplémentaire). Modèles avec rembourrage Management en option avec rembourrage du dossier en tissu ou en cuir, avec ouate supplémentaire ainsi que, sur le devant, un non-tissé en mousse découpée contrecollé et cousu dans le revêtement et un rembourrage latéral, revêtement du dossier interchangeable.

Accoudoirs

Chaises pivotantes

Accoudoirs 3D en polyamide renforcé de fibres de verre, en noir ou blanc teinté dans la masse. Repose-bras en polyuréthane (TPU) noir ou gris teinté dans la masse, également disponible en option en mousse de polyuréthane noire, sur demande avec revêtement cuir. Accoudoirs rembourrés, avec revêtement cuir (en option) pour le modèle 175/73 avec coutures contrastées de couleur différente. Couvertures d'accoudoirs en polypropylène noir ou blanc teinté dans la masse. Accoudoirs réglables en hauteur de 100 mm (8 crans), en profondeur de 40 mm, et pouvant pivoter de 30° vers l'intérieur et l'extérieur.

Sièges réunion/visiteur

Accoudoirs fixes en polyamide armé fibre de verre et teinté noir dans la masse. Surface de contact en polyuréthane (TPU) teinté noir dans la masse, ou en option en mousse de polyuréthane, habillage cuir en option. Caches en polypropylène teinté noir dans la masse.

Siège à piètement luge / siège visiteur à quatre pieds

Repose-bras en polypropylène noir ou gris teinté dans la masse. Pour les chaises non empilables, en option avec accoudoirs rembourrés, modèles avec revêtement textile cuir 74/99 en noir, modèles avec revêtement cuir en fonction de la couleur du cuir.



Normes

Les chaises pivotantes et les chaises visiteurs/de réunion ON sont conformes aux normes relatives aux sièges de bureau DIN EN 1335 type A ou B, ANSI/BIFMA X5.1 et IGR. Une version conforme à la norme NPR 1813 est disponible sur demande.

Les chaises à piètement luge et les chaises visiteurs à quatre pieds ON sont conformes aux normes DIN EN 16139-L1 et ANSI/BIFMA X5.



www.tuv.com
ID 100000000



Accessoires

En option pour la chaise visiteur modèle 176/7 : Système de liaison modèle 177 en acier galvanisé.

En option pour les sièges à piètement luge modèle 178/7, chariot de transport modèle 178 pour 8 sièges à piètement luge. Les chaises pivotantes, visiteurs et de réunion ON (sans appuie-tête) peuvent être livrées sur demande dans un emballage carton avec dossier démonté.

Toutes les chaises visiteurs et de réunion sont équipées de patins pour sols souples (par ex. moquette). Disponible sur demande avec colonne pivotante sans réglage de la hauteur (sans supplément de prix).

Remarque :

En cas de tissu ou de cuir fourni par le client, le prix des modèles en rembourrage blanc est soumis sur demande.

Chaises à quatre pieds : 5 pièces peuvent être empilées en position verticale, selon la norme relative aux sièges de bureau DIN EN 16139-L1.

Chaises à piètement luge : 3 pièces peuvent être empilées en position verticale, selon la norme relative aux sièges de bureau DIN EN 16139-L1.

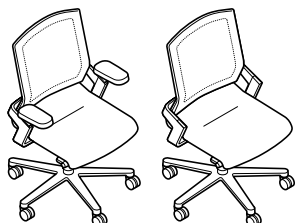
L'empilage des modèles avec piètement laqué peut entraîner une décoloration pour laquelle nous n'assumons aucune garantie. Il en est de même pour l'assemblage en utilisant le système de liaison. Nous recommandons les modèles chromés pour ce type d'utilisation.





Dossier mi-haut

■ 97/109 ■ 69 ■ 66
■ 40/52 ■ 50 ■ 43



174/7

Coque d'assise et de dossier en noir, dossier tendu de tissu Fiberflex, réglage de la hauteur du dossier (jusqu'à 60 mm), avec accoudoirs 3D, avec rembourrage d'assise, au choix avec rembourrage souple (à préciser à la commande), hauteur réglable en continu, Trimension, réglage de la force de rappel Croisillon de piétement en résine de synthèse, arceaux basculants en aluminium laqué

Majorations/minorations

Coque d'assise et de dossier, mécanique – et le cas échéant accoudoirs – en finition blanche
Habillage du dossier (non disponible en similicuir 58)

Dossier avec coussinage 'Soft'

Sans accoudoirs

Surface de contact des accoudoirs en mousse de polyuréthane

Accoudoirs rembourrés, habillage cuir

Version conforme à la norme néerlandaise

Profondeur d'assise réglable, amplitude

± 40 – 45 cm

Position confort permanente (inclinaison 6°)

Carter de la mécanique laqué gris argent satiné ou noir

Croisillon de piétement en aluminium laqué

Croisillon de piétement en aluminium poli

Croisillon de piétement en aluminium chromé brillant

Arceaux basculants en aluminium poli

Arceaux basculants en aluminium chromé brillant

Roulettes blanches

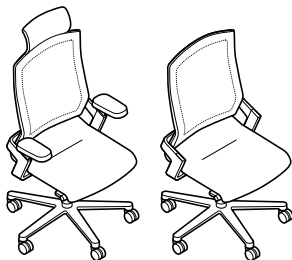
Roulettes antistatiques

	35	47	51 54 56 58	60 64 65 66 68	91 92
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	1099	1177	1195	1211	1240
	52	52	52	52	52
	107	129	153	172	204
	-87	-87	-87	-87	-87
	72	72	72	72	72
	258	258	258	258	258
	258	258	258	258	258
	110	110	110	110	110
	63	63	63	63	63
	53	53	53	53	53
	116	116	116	116	116
	166	166	166	166	166
	232	232	232	232	232
	53	53	53	53	53
	261	261	261	261	261
	34	34	34	34	34
	58	58	58	58	58



Haut dossier

105/117 H70 H66
40/52 H50 H43



175/7

Coque d'assise et de dossier en noir, dossier tendu de tissu Fiberflex, réglage de la hauteur du dossier (jusqu'à 60 mm), avec accoudoirs 3D, avec rembourrage d'assise, au choix avec rembourrage souple (à préciser à la commande), hauteur réglable en continu, Trimension, réglage de la force de rappel Croisillon de piétement en résine de synthèse, arceaux basculants en aluminium laqué

Majorations/minorations

Appuie-tête, habillage assorti à celui du dossier
Appuie-tête avec habillage cuir 74/99 de la surface de contact, coloris noir
Coque d'assise et de dossier, mécanique – et le cas échéant accoudoirs – en finition blanche
Habillage du dossier (non disponible en similicuir 58)
Dossier avec coussinage 'Soft'

Sans accoudoirs
Surface de contact des accoudoirs en mousse de polyuréthane
Accoudoirs rembourrés, habillage cuir

Profondeur d'assise réglable, amplitude ± 40 – 45 cm
Position confort permanente (inclinaison 6°)

Carter de la mécanique laqué gris argent satiné ou noir
Croisillon de piétement en aluminium laqué
Croisillon de piétement en aluminium poli
Croisillon de piétement en aluminium chromé brillant
Arceaux basculants en aluminium poli
Arceaux basculants en aluminium chromé brillant

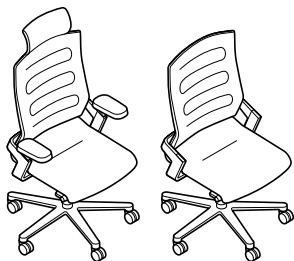
Roulettes blanches
Roulettes antistatiques

	35	47	51 54 56 58	60 64 65 66 68	91 92
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	1380	1458	1476	1492	1521
	100	100	100	100	100
	163	163	163	163	163
	52	52	52	52	52
	128	144	178	214	270
	-87	-87	-87	-87	-87
	72	72	72	72	72
	258	258	258	258	258
	110	110	110	110	110
	63	63	63	63	63
	53	53	53	53	53
	116	116	116	116	116
	166	166	166	166	166
	232	232	232	232	232
	53	53	53	53	53
	261	261	261	261	261
	34	34	34	34	34
	58	58	58	58	58



**Haut dossier,
rembourrage ergonomique**

■ 105/117 ■ H70 ■ H66
■ 40/52 ■ H50 ■ H43



175/73

Coque d'assise et de dossier en noir, dossier revêtu, avec rembourrage surpiqué, réglage de la hauteur du dossier (jusqu'à 60 mm), avec accoudoirs 3D, avec rembourrage d'assise souple, hauteur réglable en continu, Trimension, réglage de la force de rappel
Croisillon en résine de synthèse, arceaux basculants en aluminium laqué

Majorations/minorations

Appuie-tête, habillage assorti à celui du dossier
Appuie-tête avec habillage cuir 74/99 de la surface de contact, coloris noir
Coque d'assise et de dossier, mécanique – et le cas échéant accoudoirs – en finition blanche

Sans accoudoirs

Surface de contact des accoudoirs en mousse de polyuréthane

Accoudoirs rembourrés, habillage cuir

Profondeur d'assise réglable, amplitude

± 40 – 45 cm

Position confort permanente (inclinaison 6°)

Carter de la mécanique laqué gris argent satiné ou noir

Croisillon de piétement en aluminium laqué

Croisillon de piétement en aluminium poli

Croisillon de piétement en aluminium chromé brillant

Arceaux basculants en aluminium poli

Arceaux basculants en aluminium chromé brillant

Roulettes blanches

Roulettes antistatiques

60*

CHF

1857

101

163

52

-87

72

258

110

63

53

116

166

232

53

261

34

58

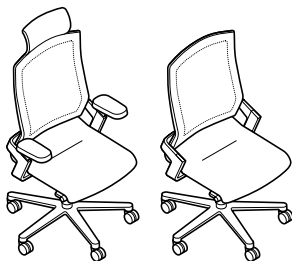
* colors available: 60/08, 60/1P, 60/86, 60/67, 60/1J



Siège 24/24

■ 105/117 ■ 69 ■ 66

■ 40/52 ■ 50 ■ 43



175/8

Coque d'assise et de dossier en noir, dossier revêtu, réglage de la hauteur du dossier (jusqu'à 60 mm), avec accoudoirs 3D, avec rembourrage d'assise, au choix avec rembourrage souple (à préciser à la commande), hauteur réglable en continu, Trimension, réglage de la force de rappel Croisillon de piétement et arceaux basculants en aluminium laqué

Majorations/minorations

Appuie-tête, habillage assorti à celui du dossier
Appuie-tête avec habillage cuir 74/99 de la surface de contact, coloris noir
Dossier avec rembourrage Soft

Sans accoudoirs
Surface de contact des accoudoirs en mousse de polyuréthane
Accoudoirs rembourrés, habillage cuir

Profondeur d'assise réglable, amplitude ±40 – 45 cm
Position confort permanente (inclinaison 6°)

Croisillon de piétement en aluminium poli
Croisillon de piétement en aluminium chromé brillant
Arceaux basculants en aluminium poli
Arceaux basculants en aluminium chromé brillant

Roulettes antistatiques

54

66
68

91
92

CHF

CHF

CHF

2123

2176

2395

101

101

101

163

163

163

178

214

270

-87

-87

-87

72

72

72

258

258

258

110

110

110

63

63

63

50

50

50

116

116

116

53

53

53

261

261

261

58

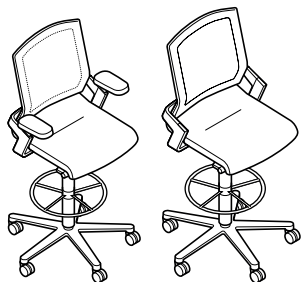
58

58



Siège en hauteur comptoir

125/138 H 69 H 66
68/81 H 50 H 43



174/1

Coque d'assise et de dossier en noir, dossier tendu de tissu Fiberflex, réglage de la hauteur du dossier (jusqu'à 60 mm), avec accoudoirs 3D, avec rembourrage d'assise, au choix avec rembourrage souple (à préciser à la commande), hauteur réglable en continu, Trimension, réglage de la force de rappel avec repose-pieds, chromé brillant (hauteur réglable en continu) Croisillon de piétement et arceaux basculants en aluminium laqué

Majorations/minorations

Habillage du dossier (non disponible en similicuir 58)

Dossier avec rembourrage Soft

Sans accoudoirs

Surface de contact des accoudoirs en mousse de polyuréthane

Accoudoirs rembourrés, habillage cuir

Carter de la mécanique laqué gris argent satiné ou noir

Profondeur d'assise réglable, amplitude ± 40 – 45 cm

Croisillon de piétement en aluminium poli

Croisillon de piétement en aluminium chromé brillant

Arceaux basculants en aluminium poli

Arceaux basculants en aluminium chromé brillant

	35	47	51 54 56 58	60 64 65 66 68	91 92
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	1497	1575	1593	1609	1638
		112	141	158	184
	107	129	153	172	204
	-87	-87	-87	-87	-87
	72	72	72	72	72
	258	258	258	258	258
	53	53	53	53	53
	110	110	110	110	110
	50	50	50	50	50
	116	116	116	116	116
	53	53	53	53	53
	261	261	261	261	261

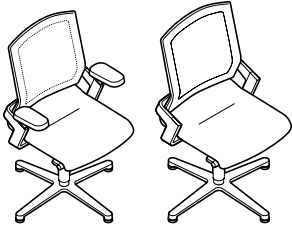
Tous les sièges en hauteur comptoir sont équipés de roulettes universelles.

Tous les sièges réunion/visiteur peuvent être équipés sur demande d'une colonne de piétement pivotante (non réglable en hauteur) sans supplément.



Dossier mi-haut

■ 97/109 ■ 69 ■ 66
■ 40/52 ■ 50 ■ 43



171/7

Coque d'assise et de dossier en noir, dossier tendu de tissu Fiberflex, réglage de la hauteur du dossier (jusqu'à 60 mm), accoudoirs rigides, avec rembourrage d'assise, hauteur réglable en continu, Trimension, réglage de la force de rappel
Croisillon de piétement et arceaux basculants en aluminium laqué

Majorations/minorations

Habillage du dossier (non disponible en similicuir 58)

Sans accoudoirs

Surface de contact des accoudoirs en mousse de polyuréthane

Accoudoirs rembourrés, habillage cuir

Carter de la mécanique laqué gris argent satiné ou noir

Croisillon de piétement en aluminium poli

Croisillon de piétement en aluminium chromé brillant

Arceaux basculants en aluminium poli

Arceaux basculants en aluminium chromé brillant

	35	47	51 54 56 58	60 64 65 66 68	91 92
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	1238	1316	1334	1350	1379
		112	141	158	184
	-87	-87	-87	-87	-87
	72	72	72	72	72
	258	258	258	258	258
	53	53	53	53	53
	50	50	50	50	50
	116	116	116	116	116
	53	53	53	53	53
	261	261	261	261	261

Dossier en hauteur standard

■ 90 ■ 64 ■ 64
■ 43



176/7

Coque d'assise et de dossier en noir ou en blanc, dossier tendu de tissu Fiberflex, accoudoirs en polypropylène avec rembourrage d'assise, au choix avec rembourrage souple (à préciser à la commande), jusqu'à 5 unités empilables, Structure laquée assortie à la coque
Piétement chromé brillant

Majorations/minorations

Habillage du dossier (non disponible en similicuir 58)

Dossier avec rembourrage Soft

Accoudoirs rembourrés, habillage cuir (non empilable)

	35	47	51 54 56 58	60 64 65 66 68	91 92
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	540	618	636	652	681
	647	725	743	759	788
		112	141	158	184
	107	129	153	172	204
	258	258	258	258	258



Dossier en hauteur standard

■ 92 ■ 61 ■ 60
■ 43



178/7

coque d'assise et de dossier en noir ou en blanc, dossier tendu de tissu Fiberflex, accoudoirs en polypropylène avec rembourrage d'assise, au choix avec rembourrage souple (à préciser à la commande), jusqu'à 5 unités empilables, Structure laquée assortie à la coque Piètement chromé brillant

Majorations/minorations

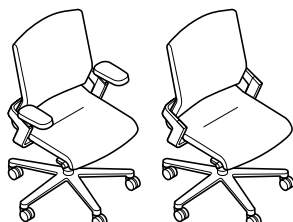
Habillage du dossier (non disponible en similicuir 58)
Dossier avec rembourrage Soft
Accoudoirs rembourrés, habillage cuir (non empilable)

			51 60		
			54 64		
			56 65		
			58 66	91	
35	47		68	92	

CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	
594	672	690	706	735	
703	781	799	815	844	
107	112	141	158	184	
129	153	172	204		
258	258	258	258	258	

Dossier mi-haut

■ 97/109 ■ 69 ■ 66
■ 40/52 ■ 50 ■ 43



174/71

Coque d'assise et de dossier en noir, dossier tendu de tissu Fiberflex, réglage de la hauteur du dossier (jusqu'à 60 mm), avec accoudoirs 3D, siège avec rembourrage Management, au choix avec rembourrage souple (à préciser à la commande), hauteur réglable en continu, Trimension, réglage de la force de rappel Croisillon de piètement en résine de synthèse, arceaux basculants en aluminium laqué

Majorations/minorations

Coque d'assise et de dossier, mécanique - et le cas échéant accoudoirs - en finition blanche

Dossier avec coussinage 'Management'

Sans accoudoirs

Surface de contact des accoudoirs en mousse de polyuréthane

Accoudoirs rembourrés, habillage cuir

Assise réglable en profondeur (400 - 450 mm)

Position confort permanente (inclinaison 6°)

Carter de la mécanique laqué gris argent satiné ou noir

Croisillon de piètement en aluminium laqué

Croisillon de piètement en aluminium poli

Croisillon de piètement en aluminium chromé brillant

Arceaux basculants en aluminium poli

Arceaux basculants en aluminium chromé brillant

Roulettes blanches

Roulettes antistatiques

			60 64		
			65 66		
			68	91	
		51 56	92	74	87

CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
1251	1270	1312	1453	1712	
52	52	52	52	52	
350	385	450	533	698	
-87	-87	-87	-87	-87	
72	72	72	72	72	
258	258	258	258	293	
110	110	110	110	110	
49	49	49	49	49	
53	53	53	53	53	
116	116	116	116	116	
166	166	166	166	166	
232	232	232	232	232	
53	53	53	53	53	
261	261	261	261	261	
34	34	34	34	34	
58	58	58	58	58	

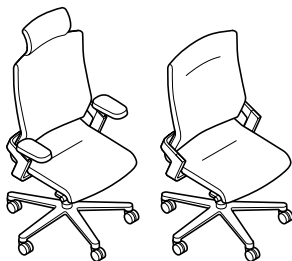
Tous les sièges de travail sont équipés de roulettes pour moquette. Pour une utilisation sur sol dur (par ex. pierre naturelle ou parquet), veuillez commander des bandes de roulements souples (sans supplément). Roulettes antistatiques disponibles en option en liaison avec un piètement aluminium (avec majoration).



Haut dossier

■ 105/117 ■ H 70 ■ H 66

■ 40/52 ■ H 50 ■ H 43



175/71

Coque d'assise et de dossier en noir, dossier tendu de tissu Fiberflex, réglage de la hauteur du dossier (jusqu'à 60 mm), avec accoudoirs 3D, siège avec rembourrage Management, au choix avec rembourrage souple (à préciser à la commande), hauteur réglable en continu, Trimension, réglage de la force de rappel Croisillon de piétement en résine de synthèse, arceaux basculants en aluminium laqué

Majorations/minorations

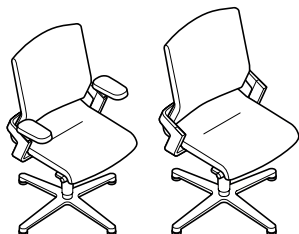
Appuie-tête, habillage assorti à celui du dossier
Appuie-tête avec habillage cuir 74/99 de la surface de contact, coloris noir
Coque d'assise et de dossier, mécanique – et le cas échéant accoudoirs – en finition blanche
Dossier avec coussinage 'Management'
Sans accoudoirs
Surface de contact des accoudoirs en mousse de polyuréthane
Accoudoirs rembourrés, habillage cuir
Assise réglable en profondeur (400 – 450 mm)
Position confort permanente (inclinaison 6°)
Carter de la mécanique laqué gris argent satiné ou noir
Croisillon de piétement en aluminium laqué
Croisillon de piétement en aluminium poli
Croisillon de piétement en aluminium chromé brillant
Arceaux basculants en aluminium poli
Arceaux basculants en aluminium chromé brillant
Roulettes blanches
Roulettes antistatiques

	51	60	64	65	66	68	91	92	74	87
	56	66	74	82	90	98	106	114	122	130
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	1477	1496	1538	1844	1938					
	101	101	68	163	170					
	163	163	163	163	163					
	52	52	52	52	52					
	378	417	486	567	735					
	-87	-87	-87	-87	-87					
	72	72	72	72	72					
	258	258	258	258	293					
	110	110	110	110	110					
	49	49	49	49	49					
	53	53	53	53	53					
	116	116	116	116	116					
	166	166	166	166	166					
	232	232	232	232	232					
	53	53	53	53	53					
	261	261	261	261	261					
	34	34	34	34	34					
	58	58	58	58	58					



Dossier mi-haut

■ 97/109 ■ 69 ■ 66
■ 40/52 ■ 50 ■ 43



171/71

Coque d'assise et de dossier en noir, dossier tendu de tissu Fiberflex, réglage de la hauteur du dossier (jusqu'à 60 mm), accoudoirs rigides, siège avec rembourrage Management, au choix avec rembourrage souple (à préciser à la commande), hauteur réglable en continu, Trimension, réglage de la force de rappel. Croisillon de piétement et arceaux basculants en aluminium laqué

Majorations/minorations

Dossier avec coussinage 'Management'

Croisillon de piétement en aluminium poli
Croisillon de piétement en aluminium chromé brillant

Arceaux basculants en aluminium poli
Arceaux basculants en aluminium chromé brillant

Surface de contact des accoudoirs en mousse de polyuréthane

Accoudoirs rembourrés, habillage cuir
Carter de la mécanique laqué gris argent satiné ou noir

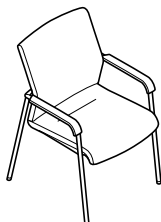
Sans accoudoirs

	51 56	60 64 65 66 68	91 92	74	87
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	1342	1361	1403	1709	1803
	350	385	450	533	698
	50	50	50	50	50
	116	116	116	116	116
	53	53	53	53	53
	261	261	261	261	261
	72	72	72	72	72
	258	258	258	258	293
	53	53	53	53	53
	-87	-87	-87	-87	-87



Dossier en hauteur standard

■90 ■64 ■64
■43



176/71

coque d'assise et de dossier en noir ou en blanc,
dossier tendu de tissu Fiberflex,
accoudoirs en polypropylène
siège avec rembourrage Management,
au choix avec rembourrage souple (à préciser à la
commande),
Structure laquée assortie à la coque
Piètement chromé brillant

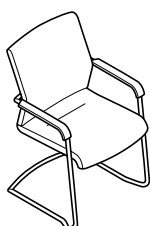
Majorations/minorations

Dossier avec coussinage 'Management'
Accoudoirs rembourrés, habillage cuir

	51	60 64 65 66 68	91	74	87
	56		92		87
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	753	772	820	1120	1214
	880	899	947	1247	1341
	350	385	450	533	698
	258	258	258	258	293

Dossier en hauteur standard

■92 ■61 ■60
■43



178/71

Coque d'assise et de dossier en noir ou en blanc,
dossier tendu de tissu Fiberflex,
accoudoirs en polypropylène
siège avec rembourrage Management,
au choix avec rembourrage souple (à préciser à la
commande),
Structure laquée assortie à la coque
Piètement chromé brillant

Majorations/minorations

Dossier avec coussinage 'Management'
Accoudoirs rembourrés, habillage cuir

	51	60 64 65 66 68	91	74	87
	56		92		87
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	795	814	862	1162	1256
	907	926	974	1274	1368
	350	385	450	533	698
	258	258	258	258	293



Pièce de liaison

177
pour le modèle 176/7

CHF

50

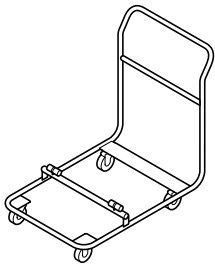


Chariot de transport

178
pour 8 sièges à piétement luge

CHF

933





Gamme 180

Neos

Design : wiege



Fiche technique

Fonctions

Chaises pivotantes avec système automatique de synchronisation. L'inclinaison de l'assise et du dossier s'adapte automatiquement à chaque position assise de l'utilisateur. Lorsque l'utilisateur se penche en arrière, la force du ressort de soutien augmente proportionnellement. L'utilisateur peut régler en continu la dureté du ressort à l'aide d'une manivelle. L'inclinaison du dossier peut être bloquée dans quatre positions par simple pression de bouton. Réglage en continu de la hauteur d'assise des chaises pivotantes par vérin à gaz selon la norme DIN 4550. Réglage de la hauteur du dossier sur sept positions par crans de 60 mm. Sur les modèles avec dossier à membrane, support lombaire réglable en hauteur par crans de 60 mm en option au lieu du réglage de la hauteur du dossier. Tous les modèles avec réglage de la profondeur d'assise sur onze positions, de 385 à 435 mm. Modèles avec dossier à membrane comme les chaises pivotantes.

Sièges à piètement luge : chaises visiteurs, de réunion, de conférence et de séminaire empilables par cinq au maximum, assorties aux chaises de bureau pivotantes, avec coque d'assise monobloc flexible, protection intégrée pour l'empilement et poignée au niveau du dossier. Les modèles 183/3 avec revêtement cuir (74) ne peuvent pas être empilés.

Structure

Sièges de travail

Croisillon de piètement à cinq branches au choix en résine de synthèse teintée gris anthracite dans la masse ou en aluminium moulé sous pression, finition laquée (noir ou gris argent satiné), polie, polie miroir ou chromée brillant. Roulettes doubles orientables, auto-freinantes en charge selon DIN EN 12529, version pour moquette en standard ; sur demande, bandes de roulement souples en polyuréthane, coloris gris, pour sols durs ; version antistatique en option (en liaison avec un croisillon en aluminium). Carter de la mécanique en aluminium moulé sous pression, capot en polypropylène teinté gris anthracite dans la masse. Support d'assise en polyamide armé fibre de verre, teinté gris anthracite dans la masse. Variantes de finition de la structure : voir tableau ci-dessous.

Siège en hauteur comptoir

Croisillon de piètement à roulettes doubles auto-freinantes en charge issu de la gamme 170 ON. Il est équipé d'un repose-pieds circulaire, finition chromée brillant. Celui-ci est réglable en hauteur et doté d'une vis de blocage.

Siège à piètement luge

Structure en tube d'acier de section ronde, diamètre 22 mm ; épaisseur du tube 3 mm. Finition chromée brillant et sécurité anti-basculement ; en option, patins en polyamide gris anthracite pour moquette ou en polyuréthane gris anthracite pour sols durs, sur demande avec inserts feutre (à préciser sur le bon de commande). Arceau de préhension en face arrière du dossier en zinc moulé sous pression, finition chromée brillant. En option, arceau de préhension en résine de synthèse haute résistance armée fibre de verre, coloris assorti à celui de la coque.

Chaises pivotantes

Piètement

Piètement

- 50 Matière synthétique
- 51 Chromé brillant
- 52 Aluminium poli
- 72 Aluminium poli miroir

Accoudoirs

Réglable en hauteur

Réglable en profondeur

Réglable en largeur en bas en haut (AL-Pad)

Pivotant en degrés

3-D 100 mm

50 mm

15°

Awards





Assise

Sièges de travail

Coque d'assise en polypropylène, teintée gris anthracite ou blanc dans la masse. Coussinage : mousse de découpe (polyuréthane) avec support intégré maintenant le bassin ; amovible pour remplacement. Réglage de la profondeur d'assise dans une plage de 385 - 435 mm selon les préférences de l'utilisateur. La configuration de l'assise assure un ajustement automatique de l'angle du support intégré en fonction de l'inclinaison de l'assise.

Dossier

Sièges de travail

Coque de dossier en polyamide avec doublage en polypropylène teinté gris anthracite ou blanc dans la masse. Coussinage : mousse de découpe (polyuréthane) amovible pour remplacement. Sur le modèle 181/6 dotées d'un cadre de dossier en polyamide gris anthracite armé fibre de verre, habillage en résille polyester semi-transparente haute performance, coloris gris anthracite, gris clair ou blanc au choix. Doublage du cadre de dossier en partie passe en polypropylène, coloris gris anthracite ; en option, support lombaire en polyamide teintés gris anthracite dans la masse avec rembourrage intégral rapporté en mousse.

Assise et dossier

Siège à piètement luge

Coque d'assise et de dossier monobloc en polypropylène élastique, teintée dans la masse en gris noir ou blanc. Rembourrage d'assise : vissage invisible, interchangeable, composé d'un doublage d'assise et d'une partie en mousse moulée de polyuréthane revêtue. Rembourrage du dossier interchangeable en option, assorti au rembourrage de l'assise. Le modèle 183/3 avec revêtement cuir ne peut pas être empilé.

Accoudoirs

Sièges de travail

Accoudoirs 3D en polyamide armé fibre de verre et teinté gris anthracite ou blanc dans la masse. Surfaces de contact en polyuréthane gris anthracite. Position réglable en hauteur (amplitude 100 mm), et en profondeur (amplitude 50 mm) ; les accoudoirs pivotent dans une plage de 15° vers l'intérieur ou extérieur.

Siège à piètement luge

Repose-bras de forme tubulaire sans PVC en élastomère thermoplastique gris-noir ou blanc.

Normes

Les chaises pivotantes et les chaises visiteurs/de réunion Neos sont conformes aux normes relatives aux sièges de bureau DIN EN 1335 type A ou B, ANSI/BIFMA X5.1 et IGR. Une version conforme à la norme NPR 1813 est disponible sur demande.

Les chaises à piètement luge sont conformes aux normes DIN EN 16139-L1 et ANSI/BIFMA X5.1.



Les sièges de travail Neos sont conformes aux exigences du label 'Ergonomie geprüft' (Ergonomie contrôlée).



Remarque :

En cas de tissu ou de cuir fourni par le client, le prix des modèles en rembourrage blanc est soumis sur demande.

Chaises à piètement luge : 5 pièces peuvent être empilées en position verticale, selon la norme relative aux sièges de bureau DIN EN 16139-L1.



Dossier mi-haut

98/110 66 64
40/52 46 43



181/71

avec coussin d'assise et de dossier,
avec accoudoirs 3D,
hauteur d'assise réglable en continu,
hauteur du dossier et profondeur d'assise
réglables,
assise dynamique, force de rappel réglable
Structure en résine de synthèse

Majorations/minorations

Coque d'assise et de dossier et accoudoirs
3D teintés blanc dans la masse (la surface
de contact des accoudoirs est toujours gris
anthracite).

Structure en aluminium poli
Structure en aluminium poli miroir
Structure en aluminium chromé brillant

Roulettes antistatiques

Sans accoudoirs

38 47 51 54 56 58 60 64 65 66 68 91 92 74

CHF CHF CHF CHF CHF CHF

745 780 806 870 967 1309

153 153 153 153 153 153

98 98 98 98 98 98
128 128 128 128 128 128
201 201 201 201 201 201

58 58 58 58 58 58

-86 -86 -86 -86 -86 -86

Dossier mi-haut

98/110 66 64
40/52 46 43



181/6

avec coussin d'assise et dossier en résille semi-
transparente,
avec accoudoir 3D,
hauteur d'assise réglable en continu,
hauteur du dossier et profondeur d'assise
réglables,
assise dynamique, force de rappel réglable
Structure en résine de synthèse

Majorations/minorations

Support lombaire, réglable en hauteur
Résille polyester, coloris gris clair ou blanc

Structure en aluminium poli
Structure en aluminium poli miroir
Structure en aluminium chromé brillant

Roulettes antistatiques

Sans accoudoirs

38 47 51 54 56 58 60 64 65 66 68 91 92 74

CHF CHF CHF CHF CHF CHF

765 781 808 871 965 1076

53 53 53 53 53 53
11 11 11 11 11 11

98 98 98 98 98 98
128 128 128 128 128 128
201 201 201 201 201 201

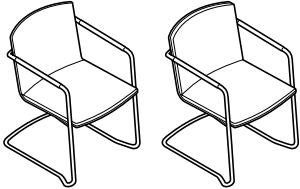
58 58 58 58 58 58

-86 -86 -86 -86 -86 -86



Dossier en hauteur standard

■ 80 ■ 55 ■ 60
■ 43



183/3

avec rembourrage d'assise, dossier non rembourré, arceau chromé brillant, jusqu'à 5 unités empilables, jusqu'à 8 unités sur chariot de transport, non empilable avec revêtement en cuir, accoudoirs enrobés de matière synthétique Structure chromée brillant

Majorations/minorations

Coque d'assise et de dossier et accoudoirs 3D teintés blanc dans la masse
Coussin de dossier
Dossier avec arceau de préhension en résine de synthèse, coloris assorti à la coque

	38	47	51 54 56 58	60 64 65 66 68	91 92	74
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	618	633	649	679	724	896
	46	46	46	46	46	46
	81	100	104	108	114	226
	-77	-77	-77	-77	-77	-77

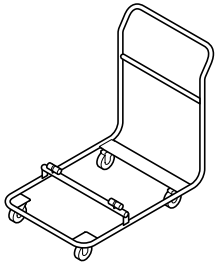


Chariot de transport

183
pour 8 sièges empilables à piétement luge

CHF

624

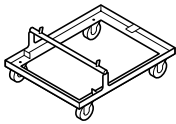


Chariot de transport

186
pour 8 sièges empilables à piétement luge

CHF

421





Gamme 184

IN

Design : wiege



Fiche technique

Fonctions

Chaise de bureau pivotante avec Trimension®, une cinématique 3D intégrée à soutien synchrone, dans laquelle la moitié droite et la moitié gauche de l'assise peuvent être inclinées dans toutes les directions au moyen de bras pivotants mobiles indépendants, afin de stimuler la diversité naturelle des mouvements du bassin humain – de la flexion et de l'extension à l'inclinaison latérale et à la rotation du bassin. L'association du mécanisme synchrone tridimensionnel avec un système assise-dossier très élastique garantit l'adaptation automatique à chaque mouvement et à chaque position assise de l'utilisateur, de sorte que le corps est soutenu et reste en équilibre dans toutes les postures.

La contre-pression de soutien dans chaque direction de mouvement est réglable en continu par réglage de la force du ressort central pour des personnes pesant de 45 à 140 kg. Le dossier dispose en option d'un support lombaire réglable en hauteur (six positions réglables jusqu'à 60 mm).

Le dossier et l'assise peuvent être bloqués en position d'assise neutre. En option, l'inclinaison 3D de 5° peut être activée par simple pression de bouton afin d'exploiter au maximum l'amplitude de mouvement. La hauteur d'assise est réglable en continu par simple pression d'un bouton grâce à un vérin à gaz selon DIN 4550 (amplitude : 400 à 520 mm). Profondeur d'assise : 43 cm, en option avec extension de la profondeur d'assise réglable en position assise, avec adaptation sur quatre crans de 40 à 45 cm. (Les modèles avec assise surélevée (ESP) sont réglables en hauteur entre 440 mm et 580 mm, les sièges en hauteur comptoir sont réglables en hauteur en continu entre 65 cm et 78 cm.)

Chaises pivotantes

Piètement	Piètement	Bras pivotants	Boîtier mécanique		
50	Matière synthétique	Laqué noir mat ou gris argent satiné	Laqué noir mat, capot souple du mécanisme et molette de réglage de la force de rappel en matière synthétique teintée noir dans la masse.		
52	Aluminium poli	Laqué noir ou blanc mat, ou gris argent satiné, ou poli	Laqué noir ou blanc mat, capot souple du mécanisme et molette de réglage de la force de rappel en matière synthétique teintée noir ou blanc dans la masse.		
60	Finition laquée argent satiné (RAL 9006)	Finition argent satiné ou laqué blanc mat structuré	Laqué noir ou blanc mat, capot souple du mécanisme et molette de réglage de la force de rappel en matière synthétique teintée noir ou blanc dans la masse.		
72	Aluminium poli miroir	Laqué noir ou blanc mat ou gris argent satiné ou poli miroir	Laqué noir ou blanc mat, capot souple du mécanisme et molette de réglage de la force de rappel en matière synthétique teintée noir ou blanc dans la masse.		
80	Laqué noir mat (RAL 9005)	Laqué noir mat (RAL 9005)	Laqué noir mat, capot souple du mécanisme et molette de réglage de la force de rappel en matière synthétique teintée noir dans la masse.		
91	Laqué blanc mat structuré (RAL 9016)	Laqué blanc mat structuré (RAL 9016)	Laqué blanc mat, capot souple du mécanisme et molette de réglage de la force de rappel en matière synthétique teintée blanc dans la masse.		
81	Laqué turquoise mat (RAL 230, 60, 30)	Laqué turquoise mat	Laqué noir mat, capot souple du mécanisme et molette de réglage de la force de rappel en matière synthétique teintée noir dans la masse.		
82	Laqué gris mat (RAL 7040)	Laqué gris mat	Laqué noir mat, capot souple du mécanisme et molette de réglage de la force de rappel en matière synthétique teintée noir dans la masse.		
83	Laqué orange mat (RAL 2001)	Laqué orange mat	Laqué noir mat, capot souple du mécanisme et molette de réglage de la force de rappel en matière synthétique teintée noir dans la masse.		
84	Laqué rouge mat (RAL 3003)	Laqué rouge mat	Laqué noir mat, capot souple du mécanisme et molette de réglage de la force de rappel en matière synthétique teintée noir dans la masse.		
Accoudoirs	Réglable en hauteur	Réglable en profondeur	Réglable en largeur en bas	Réglable en hauteur (AL-Pad)	Pivotant en degrés
	1-D 100 mm				
	3-D 100 mm	50 mm			25°
	4-D 100 mm	50 mm	25 mm		25°

Awards





Structure

Chaises pivotantes

Croisillon de piétement à cinq branches en polyamide teinté noir dans la masse et renforcé de fibres de verre, en option en aluminium moulé sous pression, laquage couleur (par ex. blanc mat structuré), poli ou poli miroir. Roulettes pivotantes doubles, autofreinantes en fonction de la charge, en polypropylène noir ou blanc selon la norme DIN EN 12529, en version standard pour moquettes, en option avec bande de roulement grise en polyuréthane pour sols durs. Roulettes électroconductrices sur demande.

Cache du vérin à gaz par recouvrement avec un tube de protection télescopique en polypropylène teinté noir ou blanc dans la masse. Boîtier du système mécanique en aluminium moulé sous pression, laqué noir ou blanc mat structuré, avec soufflet en polypropylène teinté noir ou blanc dans la masse et élastomère thermoplastique pour enfermer le ressort central mobile, bouton rotatif pour le réglage de la contre-pression en polyamide noir ou blanc (pour des personnes pesant de 45 à 140 kg).

Pour chaque chaise, deux bras pivotants mobiles indépendamment l'un de l'autre, en aluminium moulé sous pression, laquage couleur (par ex. blanc mat structuré), poli ou poli miroir, avec caches en polypropylène.

Siège en hauteur comptoir

Croisillon de piétement issu de la gamme 170 ON, équipé d'un repose-pieds circulaire réglable en hauteur, finition chromée brillant, avec vis de blocage intégrée ; monté sur roulettes doubles orientables auto-freinantes en charge.

Sièges 24/24

Croisillon de piétement disponible uniquement en aluminium moulé sous pression en liaison avec des arceaux basculants renforcés et des revêtements particulièrement résistants. Cette configuration est conforme aux exigences du 'British Standard' pour des utilisateurs allant jusqu'à 150 kg.

Système assise-dossier

Système assise-dossier monobloc, très élastique et articulé, en polyamide haute performance. Coque d'assise en polyamide teinté noir ou blanc dans la masse avec doublage de l'assise en polypropylène. Rembourrage d'assise ergonomique en polyuréthane expansé sans CFC, revêtu de tissu Racer, en option également en tissu maille structuré par zones, du même matériau que le revêtement du dossier. Également disponible avec un revêtement en tissu de la collection Wilkhahn, dans ce cas, avec fond de rembourrage cousu et avec thermoformage des contours dans le sens de la longueur ainsi que des rembourrages latéraux de matériau et couleur identiques. En cas de rembourrage souple en option, bords plus marqués en raison d'un volume de mousse plus important et tous les revêtements en tissu avec fonds de rembourrage latéraux de matériau et couleur identiques. La maille n'est pas disponible en combinaison avec le rembourrage souple.

En option, extension de la profondeur d'assise avec adaptation sur quatre crans de 40 à 45 cm. Rembourrage standard et souple avec rembourrage latéral Racer, de couleur identique si revêtement tissu Racer, sinon en noir, anthracite ou gris clair pour les autres tissus.

Doublage de l'assise, rembourrage et revêtements interchangeables.

Cadre de dossier, en option avec soutien lombaire en Hytrell®, identique à la coque d'assise noire ou blanche, réglable en hauteur de 60 mm sur six crans, ajout possible ultérieurement. Entoilage du dossier en tissu maille, dans lequel sont intégrées différentes élasticités pour des zones de flexibilité et de soutien ; en option, entoilage double couche en tissu maille avec mousse de rembourrage intégrée, structuré par zones. Couleur selon le nuancier de Wilkhahn.

En option, appuie-tête en polyamide teinté dans la masse, noir ou blanc assorti à la couleur du cadre, réglable en hauteur sur 60 mm avec six crans, inclinable sur 125 degrés, donc réglable en profondeur sur 50 mm. Rembourré, recouvert de tissu avec le revêtement 37 Racer ou Evida 58, de la même couleur que le revêtement du dossier ou en noir.

L'appuie-tête n'est pas disponible en combinaison avec le cintre. L'équipement ultérieur de l'appuie-tête est possible sur demande.

Accoudoirs

Accoudoirs en polyamide renforcé de fibres de verre, teinté noir ou blanc dans la masse.

Accoudoirs 1D réglables en hauteur avec dix crans sur 100 mm. Avec les accoudoirs 3D, repose-bras réglables en profondeur de 50 mm supplémentaires et orientables de 25 degrés vers l'intérieur et l'extérieur.

Accoudoirs 4D réglables en largeur de 25 mm supplémentaires chacun.

Repose-bras en polypropylène teinté noir ou gris dans la masse, en option en mousse de polyuréthane.

Disponible en option sans accoudoirs.

Normes

Les chaises pivotantes IN sont conformes aux normes relatives aux sièges de bureau DIN EN 1335 type A, ANSI/BIFMA X5.1 et IGR.



www.tuv.com
ID 1000000000



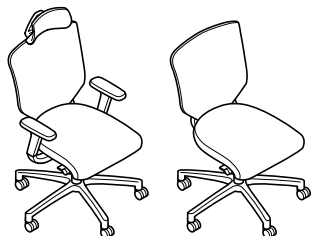
Remarque

La tension de la maille peut diminuer en fonction de l'hygrométrie ambiante ; elle retrouve sa tension initiale en séchant.



Dossier mi-haut

101/113 H 69 H 66
40/52 H 46 H 43



184/7

Cadre d'assise et de dossier au choix en noir ou en blanc, dossier revêtu de tissu maille monocouche, avec accoudoirs 1D, repose-bras en PP avec rembourrage d'assise, hauteur réglable en continu, Trimension, réglage de la force de rappel, au choix avec possibilité d'inclinaison 3D vers l'avant de 5° (à préciser à la commande) Croisillon de piétement en résine de synthèse, arceaux basculants en aluminium laqué

Majorations/minorations

Appuie-tête (revêtement 37 / Racer, de même couleur que le revêtement du dossier ou noir)
Appuie-tête (revêtement 58 / Evida)

Coque d'assise et de dossier, mécanique, soufflet, vérin à gaz, support lombaire – et le cas échéant accoudoirs – en finition blanche
Dossier tendu de maille Formstrick double épaisseur avec insert mousse à fermeté modulée
Support lombaire, réglable en hauteur

Sans accoudoirs
Accoudoirs 3D, surface de contact en polypropylène
Accoudoirs 4D, surface de contact en polypropylène
Surface de contact des accoudoirs (1D, 3D ou 4D) en polyuréthane moussé

Rembourrage souple
Profondeur d'assise réglable, amplitude ± 40 – 45 cm

Croisillon de piétement et un arceaux basculants en aluminium laqué
Croisillon de piétement en aluminium poli, arceaux basculants laqués
Croisillon de piétement en aluminium poli miroir, arceaux basculants laqués
Croisillon de piétement et arceaux basculants en aluminium poli
Croisillon de piétement et arceaux basculants en aluminium poli miroir
Roulettes blanches
Roulettes antistatiques

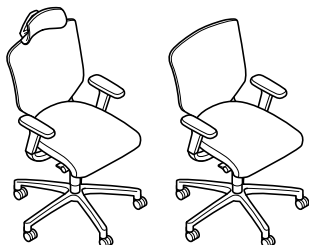
	37 38	41	51 54 56 58	60 64 65 66 68	91 92
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	867	883	965	1007	1070
	127	127	127	127	127
	126	126	126	126	126
	41	41	41	41	41
	63	63	63	63	63
	20	20	20	20	20
	-90	-90	-90	-90	-90
	31	31	31	31	31
	59	59	59	59	59
	13	13	13	13	13
	12	12	12	12	12
	122	138	138	140	144
	63	63	63	63	63
	63	63	63	63	63
	63	63	63	63	63
	142	142	142	142	142
	142	142	142	142	142
	34	34	34	34	34
	58	58	58	58	58

Tous les sièges de travail sont livrés avec des roulettes pour moquette en standard. Pour une utilisation sur sols durs (par ex. pierre naturelle ou parquet), veuillez commander des roulettes à bandes de roulement souples (sans supplément). En liaison avec un croisillon en aluminium, roulettes antistatiques en option (avec majoration).



Dossier mi-haut, assise surélevée (ESP) 184/72

■105/119 ■H69 ■H66
■44/58 ■46 ■43



Cadre d'assise et de dossier au choix en noir ou en blanc, dossier revêtu de tissu maille monocouche, avec accoudoirs 1D, repose-bras en PP avec rembourrage d'assise hauteur réglable en continu, Trimension, réglage de la force de rappel, au choix avec possibilité d'inclinaison 3D vers l'avant de 5° (à préciser à la commande) Croisillon en résine de synthèse, arceaux basculants en aluminium laqué

Majorations/minorations

Appuie-tête (revêtement 37 / Racer, de même couleur que le revêtement du dossier ou noir)
Appuie-tête (revêtement 58 / Evida)

Dossier tendu de maille Formstrick double épaisseur avec insert mousse à fermeté modulée Support lombaire, réglable en hauteur

Sans accoudoirs

Accoudoirs 3D, surface de contact en polypropylène

Accoudoirs 4D, surface de contact en polypropylène

Surface de contact des accoudoirs (1D, 3D ou 4D) en polyuréthane moussé

Rembourrage souple

Profondeur d'assise réglable, amplitude ±40–45 cm

Croisillon de piétement et un arceaux basculants en aluminium laqué

Croisillon de piétement en aluminium poli, arceaux basculants laqués

Croisillon de piétement en aluminium poli miroir, arceaux basculants laqués

Croisillon de piétement et arceaux basculants en aluminium poli

Croisillon de piétement et arceaux basculants en aluminium poli miroir

Roulettes antistatiques

	37	41	51	60	
	38		54	64	
			56	65	
			58	66	91
				68	92
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	960	976	1058	1100	1163
Appuie-tête (revêtement 37 / Racer, de même couleur que le revêtement du dossier ou noir)	127	127	127	127	127
Appuie-tête (revêtement 58 / Evida)	126	126	126	126	126
Dossier tendu de maille Formstrick double épaisseur avec insert mousse à fermeté modulée	63	63	63	63	63
Support lombaire, réglable en hauteur	20	20	20	20	20
Sans accoudoirs	-90	-90	-90	-90	-90
Accoudoirs 3D, surface de contact en polypropylène	31	31	31	31	31
Accoudoirs 4D, surface de contact en polypropylène	59	59	59	59	59
Surface de contact des accoudoirs (1D, 3D ou 4D) en polyuréthane moussé	13	13	13	13	13
Rembourrage souple	12	12	12	12	12
Profondeur d'assise réglable, amplitude ±40–45 cm	•	•	•	•	•
Croisillon de piétement et un arceaux basculants en aluminium laqué	63	63	63	63	63
Croisillon de piétement en aluminium poli, arceaux basculants laqués	63	63	63	63	63
Croisillon de piétement en aluminium poli miroir, arceaux basculants laqués	63	63	63	63	63
Croisillon de piétement et arceaux basculants en aluminium poli	142	142	142	142	142
Croisillon de piétement et arceaux basculants en aluminium poli miroir	142	142	142	142	142
Roulettes antistatiques	58	58	58	58	58

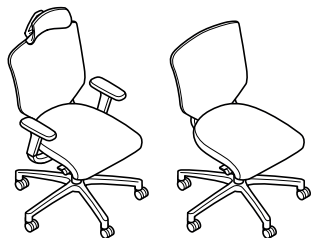
• disponible

Tous les sièges de travail sont livrés avec des roulettes pour moquette en standard. Pour une utilisation sur sols durs (par ex. pierre naturelle ou parquet), veuillez commander des roulettes à bandes de roulement souples (sans supplément). En liaison avec un croisillon en aluminium, roulettes antistatiques en option (avec majoration).



Siège 24/24

101/113 H 69 H 66
40/52 H 46 H 43



184/8

Cadre d'assise et de dossier au choix en noir ou en blanc, dossier revêtu de tissu maille monocouche, avec accoudoirs 1D, repose-bras en PP avec rembourrage d'assise, hauteur réglable en continu, Trimension, réglage de la force de rappel, au choix avec possibilité d'inclinaison 3D vers l'avant de 5° (à préciser à la commande)
Croisillon de piétement et arceaux basculants en aluminium poli

Majorations/minorations

Appuie-tête (revêtement 37 / Racer, de même couleur que le revêtement du dossier ou noir)

Appuie-tête (revêtement 58 / Evida)

Dossier tendu de résille Formstrick double épaisseur avec insert mousse à fermeté modulée
Support lombaire réglable en hauteur

Sans accoudoirs

Accoudoirs 3D, surface de contact en polypropylène

Accoudoirs 4D, surface de contact en polypropylène

Surface de contact des accoudoirs (1D, 3D ou 4D) en polyuréthane moussé

Rembourrage souple

Profondeur d'assise réglable, amplitude ± 40 – 45 cm

Croisillon de piétement en aluminium poli, arceaux basculant laqués (sans supplément)

Croisillon de piétement en aluminium poli miroir, arceaux basculant laqués (sans supplément)

Croisillon de piétement et arceaux basculants en aluminium poli

Croisillon de piétement et arceaux basculants en aluminium poli miroir

Roulettes antistatiques

	37	41	54	66 68	91 92
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	1149	1171	1275	1321	1393
Appuie-tête (revêtement 37 / Racer, de même couleur que le revêtement du dossier ou noir)	127	127	127	127	127
Appuie-tête (revêtement 58 / Evida)	126	126	126	126	126
Dossier tendu de résille Formstrick double épaisseur avec insert mousse à fermeté modulée	63	63	63	63	63
Support lombaire réglable en hauteur	20	20	20	20	20
Sans accoudoirs	-90	-90	-90	-90	-90
Accoudoirs 3D, surface de contact en polypropylène	31	31	31	31	31
Accoudoirs 4D, surface de contact en polypropylène	59	59	59	59	59
Surface de contact des accoudoirs (1D, 3D ou 4D) en polyuréthane moussé	13	13	13	13	13
Rembourrage souple	12	12	12	12	12
Profondeur d'assise réglable, amplitude ± 40 – 45 cm	122	138	138	140	144
Croisillon de piétement en aluminium poli, arceaux basculant laqués (sans supplément)	•	•	•	•	•
Croisillon de piétement en aluminium poli miroir, arceaux basculant laqués (sans supplément)	•	•	•	•	•
Croisillon de piétement et arceaux basculants en aluminium poli	79	79	79	79	79
Croisillon de piétement et arceaux basculants en aluminium poli miroir	80	80	80	80	80
Roulettes antistatiques	58	58	58	58	58

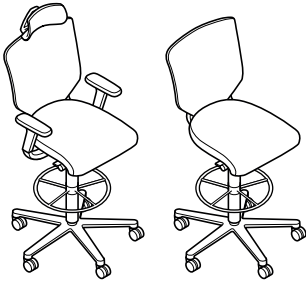
• disponible

Tous les sièges de travail sont livrés avec des roulettes pour moquette en standard. Pour une utilisation sur sols durs (par ex. pierre naturelle ou parquet), veuillez commander des roulettes à bandes de roulement souples (sans supplément). En liaison avec un croisillon en aluminium, roulettes antistatiques en option (avec majoration).



Siège en hauteur comptoir

126/139 H 69 H 66
65/78 H 46 H 43



184/1

Cadre d'assise et de dossier au choix en noir ou en blanc, dossier revêtu de tissu maille monocouche, avec accoudoirs 1D, repose-bras en PP avec rembourrage d'assise, hauteur réglable en continu, Trimension, réglage de la force de rappel, sans possibilité d'inclinaison 3D vers l'avant de 5°, avec repose-pieds, chromé brillant (hauteur réglable en continu)
Croisillon de piétement et arceaux basculants en aluminium poli miroir

Majorations/minorations

Appuie-tête (revêtement 37 / Racer, de même couleur que le revêtement du dossier ou noir)

Appuie-tête (revêtement 58 / Evida)

Dossier tendu de résille Formstrick double épaisseur avec insert mousse à fermeté modulée
Support lombaire réglable en hauteur

Sans accoudoirs

Accoudoirs 3D, surface de contact en polypropylène

Accoudoirs 4D, surface de contact en polypropylène

Surface de contact des accoudoirs (1D, 3D ou 4D) en polyuréthane moussé

Rembourrage souple

Réglage de la profondeur d'assise (amplitude ± 400 – 450 mm)

Croisillon de piétement en aluminium poli, arceaux basculant laqués (sans supplément)

Croisillon de piétement et arceaux basculants en aluminium poli

Roulettes antistatiques

	37 38	41	51 54 56 58	60 64 65 66 68	91 92
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	1220	1236	1318	1360	1423
Appuie-tête (revêtement 37 / Racer, de même couleur que le revêtement du dossier ou noir)	127	127	127	127	127
Appuie-tête (revêtement 58 / Evida)	126	126	126	126	126
Dossier tendu de résille Formstrick double épaisseur avec insert mousse à fermeté modulée	63	63	63	63	63
Support lombaire réglable en hauteur	20	20	20	20	20
Sans accoudoirs	-90	-90	-90	-90	-90
Accoudoirs 3D, surface de contact en polypropylène	31	31	31	31	31
Accoudoirs 4D, surface de contact en polypropylène	59	59	59	59	59
Surface de contact des accoudoirs (1D, 3D ou 4D) en polyuréthane moussé	13	13	13	13	13
Rembourrage souple	12	12	12	12	12
Réglage de la profondeur d'assise (amplitude ± 400 – 450 mm)	122	138	138	140	144
Croisillon de piétement en aluminium poli, arceaux basculant laqués (sans supplément)	•	•	•	•	•
Croisillon de piétement et arceaux basculants en aluminium poli	79	79	79	79	79
Roulettes antistatiques	58	58	58	58	58

• disponible

Tous les sièges en hauteur comptoir sont livrés avec des roulettes universelles.

Gamme 186

Metrik

Design : white ID



Fiche technique

Fonctions

Le siège à piètement luge Metrik se distingue sur le plan esthétique par une intégration poussée des différents composants. L'alliance qui en résulte réunit les contraires : personnalité affirmée et discrétion, confort et réduction à l'essentiel, esthétique contemporaine et lignes intemporelles. Cela rend Metrik compatible avec un grand nombre de tables et de sièges de travail. Six coloris de coque et de piètement sont disponibles en liaison avec de nombreuses variantes de revêtements. Le siège Metrik s'adapte ainsi à des environnements très divers, qu'il s'agisse de créer une harmonie ton sur ton ou au contraire un contrepoint coloré.

Piètement

Piètement en tube d'acier, au choix avec finition mat structuré dans les couleurs blanc, noir, gris, beige gris, chromé brillant ou chromé noir, avec protection anti-basculement en polyamide noir en version standard pour la moquette, en option avec patins universels pour les sols durs (par ex. pierre) ; pour les sols en bois (par ex. parquet), veuillez commander des patins en feutre supplémentaires. Protection en plastique pour l'empilement, assortie à la couleur de la coque et du piètement.

À noter

En cas d'empilage de versions à piètement laqué, la détérioration éventuelle de la finition ne peut faire l'objet d'un appel en garantie ; cette remarque vaut également pour la solidarisation en rangées. Pour de tels usages, le piètement chromé est la solution recommandée.

Assise et dossier

Coque d'assise et de dossier monobloc avec accoudoirs intégrés en polyamide teinté dans la masse et renforcé de fibres de verre, assortie au piètement, au choix avec finition mat structuré dans les couleurs blanc, noir, gris ou gris beige. Rembourrage d'assise interchangeable, composé d'un doublage d'assise et d'une partie en mousse moulée de polyuréthane revêtue. Rembourrage du dossier interchangeable en option, assorti au rembourrage de l'assise. Poids 8,6 kg

Accessoires

Pièces de liaison (par paires) pour solidarisation par rangées, en matière synthétique noire.

Normes

Les chaises à piètement luge Metrik sont conformes aux normes DIN EN 16139-L1 et ANSI/BIFMA X5.1.

Selon la norme relative aux sièges de bureau DIN EN 16139-L1, 4 pièces peuvent être empilées en position verticale.



À noter

Une exposition prolongée aux rayons UV peut modifier légèrement le coloris des éléments en résine de synthèse.

Siège à piètement luge

Piètement

- 51 Chromé brillant
- 77 Chromé noir
- 85 Laqué gris mat structuré (Pantone Cool Gray 10 C)
- 86 Laqué gris beige mat structuré (Pantone 7530 C)
- 90 Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)
- 91 Laqué blanc mat structuré (RAL9016)

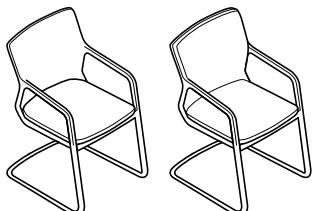
Awards





Dossier en hauteur standard

■87 ■57 ■60
■45



186/3

empilable en pile libre (5 chaises maxi.),
avec coussin d'assise
Piétement laqué

Majorations/minorations

Structure chromée brillant
Piétement chromé noir
avec coussinage de l'assise et du dossier

Accessoires

187 Kit de solidarisation par rangées

2 unités

185 Tablette écritoire
relevable, à monter sur l'accoudoir

186 Chariot de transport
pour 8 chaises universelles

	37	41	51	60		
	38	47	54	64	91	74
	56	58	65	66	92	
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	421	471	487	505	534	632
	45	45	45	45	45	45
	91	91	91	91	91	91
	111	125	133	138	146	210
	11	11	11	11	11	11
	146	146	146	146	146	146
	421	421	421	421	421	421

CHF

Tablette écritoire



185

relevable,
à monter sur l'accoudoir

146

Chariot de transport

186

pour 8 chaises universelles

421

Kit de solidarisation par rangées

187

2 unités

11

Gamme 187

AT

Design : Wilkhahn



Fiche technique

Fonctions

Chaise de bureau Free-2-move avec Trimension®, une cinématique 3D intégrée à soutien synchrone. Le centrage automatique de la coque suspendue est couplé à un réglage automatique du poids, équipé en option d'un pré-réglage du système automatique à dix crans pour s'adapter aux besoins individuels en matière de confort. Trimension® stimule la diversité naturelle des mouvements du bassin humain, adaptée aux fonctions articulaires – de la flexion et de l'extension à l'inclinaison latérale et à la rotation. L'angle d'inclinaison s'étend, dans le mouvement synchrone avant et arrière, jusqu'à 12° pour l'assise et jusqu'à 26° pour le dossier, en option avec une possibilité d'inclinaison 3D vers l'avant jusqu'à 5°, le dossier étant soulevé verticalement de manière synchrone de 25 mm, de sorte que le support lombaire reste toujours dans la bonne position. L'inclinaison latérale du système assise-dossier par rapport à l'horizontale peut atteindre 12°. La contre-pression s'adapte automatiquement à chaque posture et mouvement, de sorte que le corps reste toujours en équilibre.

La AT convient aux personnes pesant de 45 à 140 kg. Le dossier dispose d'un support lombaire réglable en hauteur (huit positions réglables jusqu'à 60 mm). Le dossier et l'assise peuvent être bloqués en position horizontale 0, l'inclinaison 3D vers l'avant de 5° en option peut être activée en soulevant le système assise-dossier. La hauteur d'assise est réglable en continu par simple pression de bouton de 400 mm à 530 mm, au moyen d'un vérin à gaz conforme à la norme DIN 4550, en option avec suspension de profondeur – hauteur d'assise 42-53 cm. Profondeur d'assise : 43 cm, extension de la profondeur d'assise intégrée en option de 39 cm à 45 cm, réglable en continu en position assise à l'aide d'un bouton rotatif. Les modèles avec assise surélevée (ESP) sont réglables en hauteur entre 43 cm et 61 cm, les sièges en hauteur comptoir sont réglables en hauteur en continu entre 65 cm et 77 cm.

Structure

Siège de travail

Croisillon de piètement à cinq branches en polyamide armé fibre de verre et teinté noir dans la masse. En option, croisillon en aluminium moulé sous pression, finition laquée, polie ou polie miroir. Roulettes doubles orientables, auto-freinantes en charge en polypropylène noir selon DIN EN 12529 en standard pour moquette ; en option, bandes de roulement souples en polyuréthane gris pour sols durs. En option, roulettes antistatiques.

Habillage de la cartouche blindée par tube télescopique en polypropylène teinté noir ou blanc dans la masse (à l'exception des versions ESP). Carter de la mécanique en polyamide armé fibre de verre et teinté noir ou blanc dans la masse. Cache en polypropylène teinté noir ou blanc dans la masse.

Support de dossier recevant la coque d'assise et de dossier en polyamide armé fibre de verre et teinté noir ou blanc dans la masse ; articulation centrale en acier.

Siège en hauteur comptoir

Cette version est dotée d'un repose-pieds circulaire réglable en hauteur (vis de blocage intégrée), finition chromée brillant, et de roulettes doubles orientables auto-freinantes en charge.

Chaises pivotantes

Chaises pivotantes	Piètement	Piètement				
	50	Matière synthétique				
	52	Aluminium poli				
	72	Aluminium poli miroir				
	90	Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)				
	91	Laqué blanc mat structuré (RAL9016)				
	Accoudoirs	Réglable en hauteur	Réglable en profondeur	Réglable en largeur en bas	Réglable en largeur en haut (AL-Pad)	Pivotant en degrés
		1-D 100 mm				
		3-D 100 mm	50 mm	25 mm		
		4-D 100 mm	50 mm		25 mm	25°

Awards





Système assise-dossier

Modèles 187/7, 187/8, 187/9, 187/72, 187/1

Coque d'assise et de dossier monobloc très élastique en polypropylène renforcé de granulats de verre, teintée dans la masse en noir ou en blanc, centrage automatique de la coque, fixée par suspension sur le support de dossier. Trois hauteurs de dossier (moyennement haut, haut, haut avec appui-tête et repose-nuque), coque de dossier en option revêtue de tissu ou de cuir, repose-nuque en mousse de polyuréthane, revêtu de cuir noir ou gris. Pour le cuir 74, même matériau et même couleur que le revêtement du dossier. Rembourrage de l'assise et du dossier en polyuréthane expansé sans CFC, sous forme de double rembourrage interchangeable avec des revêtements de la collection de tissus et de cuirs Wilkhahn. Rembourrage d'assise ergonomique en mousse moulée, avec bords latéraux surélevés, revêtements sans fond latéral. En cas de rembourrage souple en option, bords plus marqués en raison d'un volume de mousse plus important et tous les revêtements avec fond latéral de matériau et couleur identiques. Extension de la profondeur d'assise en option, réglable en continu de 39 à 45 cm par molette. Dans ce cas, rembourrage standard et souple avec fond latéral en Racer, de couleur identique pour le revêtement en tissu Racer, pour les autres tissus, au choix en noir (37/99), anthracite (37/25) et gris clair (37/95). Cuir dans toutes les variantes de rembourrage avec fond de rembourrage périphérique de matériau et couleur identiques. Soutien lombaire en matière synthétique intégré en option entre la coque d'assise et de dossier et le rembourrage du dossier, réglable en hauteur sur 6 cm avec huit crans.

Modèles AT Mesh 187/71, 187/73, 187/11

Élément d'assise et de dossier fixé par suspension sur le support de dossier avec centrage automatique ; cadre de dossier tendu de résille. Matériau d'entoilage composé de 80 % de polyester recyclé post-consommation et de 20 % d'élastomère. Cadre du dossier en polyamide teinté noir ou blanc dans la masse, renforcé par des fibres de verre, vissé à la coque d'assise en polypropylène teinté noir ou blanc dans la masse, renforcé de granulats de verre, coque d'assise et cadre de dossier en matière synthétique teinté noir ou blanc dans la masse, avec doublage de l'assise en polypropylène. Rembourrage d'assise en polyuréthane expansé sans CFC, sous forme de double rembourrage interchangeable avec des revêtements de la collection de tissus et de cuirs Wilkhahn. Rembourrage d'assise ergonomique en mousse moulée, avec bords latéraux surélevés, revêtements sans fond latéral. En cas de rembourrage souple en option, bords plus marqués en raison d'un volume de mousse plus important et tous les revêtements avec fond latéral de matériau et couleur identiques. Extension de la profondeur d'assise en option, réglable en continu de 39 à 45 cm par molette. Puis, rembourrage standard et souple avec fond latéral en Racer, de couleur identique pour le revêtement en tissu Racer, pour les autres tissus, au choix en noir (37/99), anthracite (37/25) et gris clair (37/95). Cuir dans toutes les variantes de rembourrage avec fond de rembourrage périphérique de matériau et couleur identiques. En option, soutien lombaire en polypropylène, assorti à la couleur du cadre noir ou blanc, réglable en hauteur sur 6 cm avec six crans, en option également réglable en profondeur jusqu'à 1,5 cm par molette en polyamide renforcé de fibres de verre,

ajout possible ultérieurement. Cadre de dossier en option avec appui-tête entoilé en polyamide renforcé de fibres de verre, teinté dans la masse dans la couleur du cadre, réglable en hauteur sur 6 cm avec 6 crans et inclinable vers l'avant jusqu'à 125° avec 4 crans (réglage en profondeur jusqu'à 5 cm). Tissu identique au tissu et à la couleur du dossier ou en noir.

Accoudoirs en option

Accoudoirs en polyamide armé fibre de verre et teinté dans la masse, coloris noir ou blanc ; surfaces de contact en polypropylène athée dans la masse, coloris gris ou noir. En option, surfaces de contact en mousse de polyuréthane teinté dans la masse, coloris gris ou noir. En version 1D, accoudoirs réglables en hauteur (10 positions, amplitude 100 mm) ; en version 3D, possibilités de réglage supplémentaire en profondeur (amplitude 50 mm) et en largeur (amplitude 25 mm) ; en version 4D, ces possibilités sont complétées par le pivotement des accoudoirs vers l'intérieur ou l'extérieur (amplitude 25° dans les deux sens).

Normes

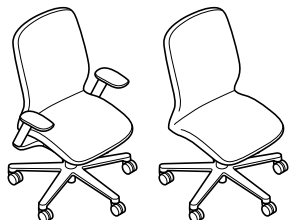
Les chaises pivotantes AT sont conformes aux normes relatives aux sièges de bureau DIN EN 1335 type A, ANSI/BIFMA X5.1 et IGR.





Dossier mi-haut

■ 98/111 ■ 67 ■ 64
■ 40/53 ■ 50 ■ 43



187/7

Coque d'assise et de dossier, mécanisme en noir avec rembourrage d'assise et de dossier, soutien lombaire réglable en hauteur sans accoudoirs hauteur réglable en continu, cinématique 3-D avec réglage automatique en fonction du poids, en option avec préréglage individuel Trimension Croisillon de piétement en résine de synthèse

Majorations/minorations

Cintre intégré

Habillage tissu en face arrière de la coque (incompatible avec tissu 68)

Coque d'assise et de dossier, mécanique – et le cas échéant accoudoirs – en finition blanche

Accoudoirs 1D, surface de contact en polypropylène

Accoudoirs 3D, surface de contact en polypropylène

Accoudoirs 4D, surface de contact en polypropylène

Surface de contact des accoudoirs (1D, 3D ou 4D) en polyuréthane moussé

Rembourrage souple

Profondeur d'assise réglable, amplitude ± 39 – 45 cm

Assise inclinable à 5°

Suspension de profondeur (hauteur d'assise env. 42 – 53 cm)

Croisillon de piétement en aluminium laqué

Croisillon de piétement en aluminium poli

Croisillon de piétement en aluminium poli miroir

Roulettes antistatiques

	37 38	47	51 54 56	60 64 65 66 68	91 92	74
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	656	710	759	798	860	1074
	71	71	71	71	71	71
		89	99	142	184	
	34	34	34	34	34	34
	82	82	82	82	82	82
	136	136	136	136	136	136
	166	166	166	166	166	166
	19	19	19	19	19	19
	12	12	12	12	12	12
	55	69	69	69	69	103
	27	27	27	27	27	27
	33	33	33	33	33	33
	67	67	67	67	67	67
	108	108	108	108	108	108
	122	122	122	122	122	122
	58	58	58	58	58	58



Dossier mi-haut

101/114 67 64
40/53 50 43



187/71

avec rembourrage d'assise, dossier tendu de résille, coque d'assise, cadre de dossier et mécanisme en noir, sans accoudoirs
réglage en hauteur en continu, cinématique 3D avec réglage automatique en fonction du poids, en option avec pré-réglage individuel Trimension
Croisillon en résine de synthèse

Majorations/minorations

Appuie-tête tendu de résille, réglable en hauteur et en profondeur
Cintre intégré

Cadre de dossier, coque d'assise, mécanisme, le cas échéant accoudoirs en blanc
Support lombaire
Soutien lombaire, réglable en hauteur et en profondeur

Accoudoirs 1D, surface de contact en polypropylène
Accoudoirs 3D, surface de contact en polypropylène
Accoudoirs 4D, surface de contact en polypropylène
Surface de contact des accoudoirs (1D, 3D ou 4D) en polyuréthane moussé

Rembourrage souple
Profondeur d'assise réglable, amplitude ± 39 – 45 cm
Assise inclinable à 5°
Suspension de profondeur (hauteur d'assise env. 42 – 53 cm)

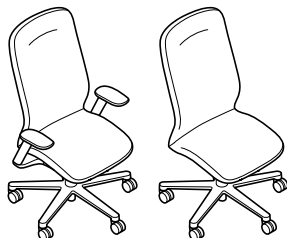
Croisillon de piétement en aluminium laqué
Croisillon de piétement en aluminium poli
Structure en aluminium poli miroir
Roulettes antistatiques

	37 38	47	51 54 56	60 64 65 66 68	91 92	74
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	656	710	759	798	860	967
	117	117	117	117	117	117
	71	71	71	71	71	71
	34	34	34	34	34	34
	13	13	13	13	13	13
	48	48	48	48	48	48
	82	82	82	82	82	82
	136	136	136	136	136	136
	166	166	166	166	166	166
	19	19	19	19	19	19
	12	12	12	12	12	12
	55	69	69	69	69	103
	27	27	27	27	27	27
	33	33	33	33	33	33
	67	67	67	67	67	67
	108	108	108	108	108	108
	122	122	122	122	122	122
	58	58	58	58	58	58



Haut dossier

■ 110/123 ■ 67 ■ 64
■ 40/53 ■ 50 ■ 43



187/8

avec rembourrage de l'assise et du dossier, coque d'assise et de dossier, mécanisme en noir soutien lombaire réglable en hauteur sans accoudoirs réglage en hauteur en continu, cinématique 3D avec réglage automatique en fonction du poids, en option avec préréglage individuel Trimension Croisillon de piétement en résine de synthèse

Majorations/minorations

Cintre intégré

Habillage tissu en face arrière de la coque (incompatible avec tissu 68)

Coque d'assise et de dossier, mécanique – et le cas échéant accoudoirs – en finition blanche

Accoudoirs 1D, surface de contact en polypropylène

Accoudoirs 3D, surface de contact en polypropylène

Accoudoirs 4D, surface de contact en polypropylène

Surface de contact des accoudoirs (1D, 3D ou 4D) en polyuréthane moussé

Rembourrage souple

Profondeur d'assise réglable, amplitude ± 39 – 45 cm

Assise inclinable à 5°

Suspension de profondeur (hauteur d'assise env. 42 – 53 cm)

Croisillon de piétement en aluminium laqué

Croisillon de piétement en aluminium poli

Croisillon de piétement en aluminium poli miroir

Roulettes antistatiques

	37 38	47	51 54 56	60 64 65 66 68	91 92	74
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	759	821	876	921	996	1172
	71	71	71	71	71	71
		89	99	142	184	
	34	34	34	34	34	34
	82	82	82	82	82	82
	136	136	136	136	136	136
	166	166	166	166	166	166
	19	19	19	19	19	19
	12	12	12	12	12	12
	55	69	69	69	69	103
	27	27	27	27	27	27
	33	33	33	33	33	33
	67	67	67	67	67	67
	108	108	108	108	108	108
	122	122	122	122	122	122
	58	58	58	58	58	58

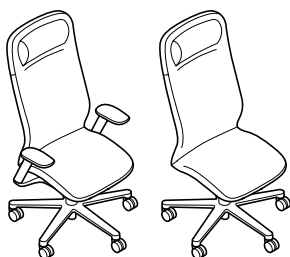
Tous les sièges de travail sont équipés de roulettes pour moquette. Pour une utilisation sur sol dur (par ex. pierre naturelle ou parquet), veuillez commander des bandes de roulements souples (sans supplément). Roulettes antistatiques disponibles en option en liaison avec un piétement aluminium (avec majoration).



	37	47	51	60	91	
	38		54	64	92	74
			56	65		
			66	68		
CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
Haut dossier avec appuie-tête à coussin rapporté						
avec rembourrage de l'assise, repose-nuque revêtu de cuir en 74/99 ou 74/34 au choix, coque d'assise et de dossier, mécanisme en noir soutien lombaire réglable en hauteur sans accoudoirs réglage en hauteur en continu, cinématique 3D avec réglage automatique en fonction du poids, en option avec préréglage individuel Trimension Croisillon de piétement en résine de synthèse	996	1075	1151	1209	1306	1421
Majorations/minorations						
Cintre intégré	71	71	71	71	71	71
Habillage tissu en face arrière de la coque (incompatible avec tissu 68)		89	99	142	184	
Coque d'assise et de dossier, mécanique – et le cas échéant accoudoirs – en finition blanche	34	34	34	34	34	34
Accoudoirs 1D, surface de contact en polypropylène	82	82	82	82	82	82
Accoudoirs 3D, surface de contact en polypropylène	136	136	136	136	136	136
Accoudoirs 4D, surface de contact en polypropylène	166	166	166	166	166	166
Surface de contact des accoudoirs (1D, 3D ou 4D) en polyuréthane moussé	19	19	19	19	19	19
Rembourrage souple	12	12	12	12	12	12
Profondeur d'assise réglable, amplitude ± 39 – 45 cm	55	69	69	69	69	103
Assise inclinable à 5°	27	27	27	27	27	27
Suspension de profondeur (hauteur d'assise env. 42 – 53 cm)	33	33	33	33	33	33
Croisillon de piétement en aluminium laqué	67	67	67	67	67	67
Croisillon de piétement en aluminium poli	108	108	108	108	108	108
Croisillon de piétement en aluminium poli miroir	122	122	122	122	122	122
Roulettes antistatiques	58	58	58	58	58	58

Haut dossier avec appuie-tête à coussin rapporté

120/133 H67 H64
40/53 H50 H43



avec rembourrage de l'assise, repose-nuque revêtu de cuir en 74/99 ou 74/34 au choix, coque d'assise et de dossier, mécanisme en noir soutien lombaire réglable en hauteur sans accoudoirs réglage en hauteur en continu, cinématique 3D avec réglage automatique en fonction du poids, en option avec préréglage individuel Trimension Croisillon de piétement en résine de synthèse

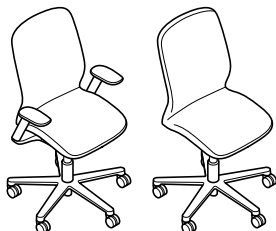
Majorations/minorations

Cintre intégré	71	71	71	71	71	71
Habillage tissu en face arrière de la coque (incompatible avec tissu 68)		89	99	142	184	
Coque d'assise et de dossier, mécanique – et le cas échéant accoudoirs – en finition blanche	34	34	34	34	34	34
Accoudoirs 1D, surface de contact en polypropylène	82	82	82	82	82	82
Accoudoirs 3D, surface de contact en polypropylène	136	136	136	136	136	136
Accoudoirs 4D, surface de contact en polypropylène	166	166	166	166	166	166
Surface de contact des accoudoirs (1D, 3D ou 4D) en polyuréthane moussé	19	19	19	19	19	19
Rembourrage souple	12	12	12	12	12	12
Profondeur d'assise réglable, amplitude ± 39 – 45 cm	55	69	69	69	69	103
Assise inclinable à 5°	27	27	27	27	27	27
Suspension de profondeur (hauteur d'assise env. 42 – 53 cm)	33	33	33	33	33	33
Croisillon de piétement en aluminium laqué	67	67	67	67	67	67
Croisillon de piétement en aluminium poli	108	108	108	108	108	108
Croisillon de piétement en aluminium poli miroir	122	122	122	122	122	122
Roulettes antistatiques	58	58	58	58	58	58



Dossier mi-haut, assise surélevée (ESP) 187/72

101/119 H67 H64
43/61 H50 H43



avec rembourrage de l'assise et du dossier, coque d'assise et de dossier, mécanisme en noir soutien lombaire réglable en hauteur sans accoudoirs réglage en hauteur en continu, cinématique 3D avec réglage automatique en fonction du poids, en option avec préréglage individuel Trimension pré-inclinaison 3D de 5° activable Croisillon de piétement en résine de synthèse

Majorations/minorations

Cintre intégré

Habillage tissu en face arrière de la coque (incompatible avec tissu 68)

Coque d'assise et de dossier, mécanique – et le cas échéant accoudoirs – en finition blanche

Accoudoirs 1D, surface de contact en polypropylène

Accoudoirs 3D, surface de contact en polypropylène

Accoudoirs 4D, surface de contact en polypropylène

Surface de contact des accoudoirs (1D, 3D ou 4D) en polyuréthane moussé

Rembourrage souple

Profondeur d'assise réglable (amplitude ±39 – 45 cm) ; non disponible sur les versions sans accoudoirs et/ou croisillon de piétement en résine de synthèse

Croisillon de piétement en aluminium laqué

Croisillon de piétement en aluminium poli

Croisillon de piétement en aluminium poli miroir

Roulettes antistatiques

	37 38	47	51 54 56	60 64 65 66 68	91 92	74
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	742	796	845	884	946	1160
	71	71	71	71	71	71
		89	99	142	184	
	34	34	34	34	34	34
	82	82	82	82	82	82
	136	136	136	136	136	136
	166	166	166	166	166	166
	19	19	19	19	19	19
	12	12	12	12	12	12
	55	69	69	69	69	103
	67	67	67	67	67	67
	108	108	108	108	108	108
	122	122	122	122	122	122
	58	58	58	58	58	58

Tous les sièges de travail sont équipés de roulettes pour moquette. Pour une utilisation sur sol dur (par ex. pierre naturelle ou parquet), veuillez commander des bandes de roulements souples (sans supplément). Roulettes antistatiques disponibles en option en liaison avec un piétement aluminium (avec majoration).



Dossier mi-haut, assise surélevée (ESP) 187/73

104/122 67 64
43/61 50 43



avec rembourrage d'assise, dossier tendu de résille
coque d'assise, cadre de dossier et mécanisme, en noir
sans accoudoirs
réglage en hauteur en continu,
cinématique 3D avec réglage automatique en fonction du poids,
en option avec pré-réglage individuel
Trimension
inclinaison 3D de 5° activable
Croisillon en résine de synthèse

Majorations/minorations

Appuie-tête tendu de résille, réglable en hauteur et en profondeur
Cintre intégré

Cadre de dossier, coque d'assise, mécanisme, le cas échéant accoudoirs en blanc
Support lombaire
Soutien lombaire, réglable en hauteur et en profondeur

Accoudoirs 1D, surface de contact en polypropylène

Accoudoirs 3D, surface de contact en polypropylène

Accoudoirs 4D, surface de contact en polypropylène

Surface de contact des accoudoirs (1D, 3D ou 4D) en polyuréthane moussé

Rembourrage souple

Profondeur d'assise réglable (amplitude ± 39 – 45 cm) ; non disponible sur les versions sans accoudoirs et/ou croisillon de piètement en résine de synthèse

Croisillon de piètement en aluminium laqué

Croisillon de piètement en aluminium poli

Structure en aluminium poli miroir

Roulettes antistatiques

	37	47	51	60		
	38		54	64	91	
			56	65	92	74
			68	66		
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	742	796	845	884	946	1053
	117	117	117	117	117	117
	71	71	71	71	71	71
	34	34	34	34	34	34
	13	13	13	13	13	13
	48	48	48	48	48	48
	82	82	82	82	82	82
	136	136	136	136	136	136
	166	166	166	166	166	166
	19	19	19	19	19	19
	•	•	•	•	•	•
	55	69	69	69	69	103
	67	67	67	67	67	67
	108	108	108	108	108	108
	122	122	122	122	122	122
	58	58	58	58	58	58



Siège en hauteur comptoir

123/135 67 64
65/77 50 43



187/1

avec rembourrage d'assise et de dossier
coque d'assise et de dossier, mécanisme en noir
soutien lombaire réglable en hauteur
sans accoudoirs
réglage en hauteur en continu,
cinématique 3D avec réglage automatique du
poids,
en option avec pré-réglage individuel
Trimension
avec repose-pieds, chromé brillant (réglage en
hauteur en continu)
Croisillon de piétement en aluminium laqué

Majorations/minorations

Cintre intégré

Habillage tissu en face arrière de la coque
d'assise et de dossier (incompatible avec tissu 68)
Coque d'assise et de dossier, mécanique – et
le cas échéant accoudoirs – en finition blanche

Accoudoirs 1D, surface de contact en
polypropylène

Accoudoirs 3D, surface de contact en
polypropylène

Accoudoirs 4D, surface de contact en
polypropylène

Surface de contact des accoudoirs (1D, 3D ou 4D)
en polyuréthane moussé

Rembourrage souple

Croisillon de piétement en aluminium poli

Croisillon de piétement en aluminium poli miroir

	37 38	47	51 54 56	60 64 65 66 68	91 92	74
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	979	1033	1082	1121	1183	1414
	71	71	71	71	71	71
		89	99	142	184	
	34	34	34	34	34	34
	82	82	82	82	82	82
	136	136	136	136	136	136
	166	166	166	166	166	166
	19	19	19	19	19	19
	12	12	12	12	12	12
	41	41	41	41	41	41
	55	55	55	55	55	55



Siège en hauteur comptoir

126/138 67/64 64
65/77 50 43



187/11

avec assise rembourrée, dossier tendu de résille
coque d'assise, cadre de dossier et mécanisme,
en noir,
sans accoudoirs
réglage en hauteur en continu,
cinématique 3D avec réglage automatique en
fonction du poids,
en option avec préréglage individuel
Trimension
avec repose-pieds, chromé brillant (réglage en
hauteur en continu)
Croisillon en aluminium laqué

Majorations/minorations

Appuie-tête tendu de résille, réglable en hauteur
et en profondeur
Cintre intégré

Cadre de dossier, coque d'assise, mécanisme,
le cas échéant accoudoirs en blanc
Support lombaire
Soutien lombaire, réglable en hauteur et en
profondeur

Accoudoirs 1D, surface de contact en
polypropylène

Accoudoirs 3D, surface de contact en
polypropylène

Accoudoirs 4D, surface de contact en
polypropylène

Surface de contact des accoudoirs (1D, 3D ou 4D)
en polyuréthane moussé

Rembourrage souple

Croisillon de piétement en aluminium poli
Structure en aluminium poli miroir

	37 38	47	51 54 56	60 64 65 66 68	91 92	74
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	979	1033	1082	1121	1183	1307
	117	117	117	117	117	117
	71	71	71	71	71	71
	34	34	34	34	34	34
	13	13	13	13	13	13
	48	48	48	48	48	48
	82	82	82	82	82	82
	136	136	136	136	136	136
	166	166	166	166	166	166
	19	19	19	19	19	19
	12	12	12	12	12	12
	41	41	41	41	41	41
	55	55	55	55	55	55

Gamme 20

Stitz

Design : ProduktEntwicklung Roericht



Informations complémentaires

Fiche technique

Fonctions

Le support assis-debout Stitz se distingue par sa hauteur d'assise réglable en continu par cartouche blindée. Ce modèle est conçu pour des utilisateurs allant jusqu'à 120 kg.

Structure

Sac en élastomère noir rempli de sable, surmonté d'un socle en polyamide noir.

Assise

Disque d'assise en polyamide, coloris noir. Insert en liège, finition liège apparent ciré naturel ou habillage tissu ou cuir gaufré. Poignée circulaire en polyamide noir disposée sous l'assise et permettant d'actionner la cartouche à gaz.

Stitz
 63/88 31

201/1
 assise en liège
 structure coloris noir

CHF

626



Revêtement

	51	60	91	
	56	64	92	74
		65		
		66		

Stitz
 63/88 31

201/2
 structure coloris noir



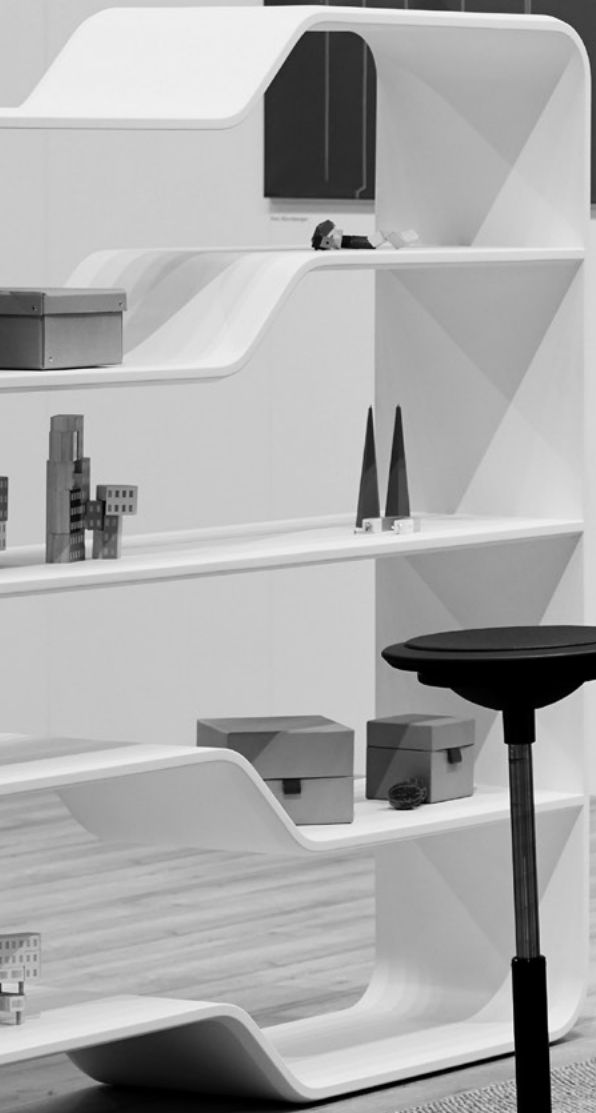
Awards

Design Preis Schweiz
 Prix Design Suisse
 Design Prize Switzerland



reddot award
 winner





Gamme 202

Stand-Up

Design : Thorsten Franck



Fiche technique

Fonction

Support assis-debout dynamique, qui acquiert sa stabilité lorsque les jambes de l'utilisateur créent un triangle de sustentation.

Structure

Structure creuse conique en polypropylène expansé recevant un couvercle rembourré en mousse de découpe formant assise. La structure et l'assise sont intégralement habillées de textile structuré 3D. Embase bombée en matière synthétique antidérapante, coloris noir ; lest en acier et vérin d'amortissement intégrés. Sangle de transport 100 % polypropylène, coloris noir.

Poids

4,5 kg seulement.

Remarques importantes

Un sol mouillé, poussiéreux ou taché peut compromettre l'adhérence de la calotte en élastomère. Sur des sols de couleur claire, la friction de la calotte peut laisser des marques noires.

Awards





CHF

Stand-Up
E 67 H 32



202/0101 Revêtu de tissu Fiberflex 35/99 : Noir sangle incluse embase noire	342
202/0102 Revêtu de tissu Fiberflex 35/89 : Rouge sangle incluse embase noire	342
202/0103 Revêtu de tissu Fiberflex 35/63 : Bleu clair sangle incluse embase noire	342
202/0104 Revêtu de tissu Fiberflex 35/56 : Vert sangle incluse embase noire	342
202/0105 Revêtu de tissu Fiberflex 35/34 : Orange sangle incluse embase noire	342
202/0107 Revêtu de tissu Fiberflex 35/25 : Anthracite sangle incluse embase noire	342
202/0108 Revêtu de tissu Fiberflex 35/11 : Gris sangle incluse embase noire	342
202/0110 Revêtu de tissu Fiberflex 35/1130 : Bronze sangle incluse embase noire	342
202/0111 Revêtu de tissu Fiberflex 35/1110 : Beige sangle incluse embase noire	342
202/0112 Revêtu de tissu Fiberflex 35/8110 : Sauge sangle incluse embase noire	342
202/0113 Revêtu de tissu Fiberflex 35/6123 : Bleu cobalt sangle incluse embase noire	342

Gamme 204

Sitzbock

Design : Rudolph Schelling Webermann



Fiche technique

Fonctions

Assise multifonctions ne pesant que 4,8 kg, conçue pour les rencontres informelles dans les espaces détente, les cafétérias, les zones de type workshop, etc. Ce modèle s'utilise de diverses façons : comme support assis-debout, en travers ou à califourchon.

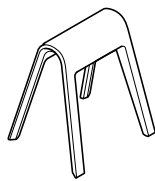
Coque et structure

Structure monobloc en polyéthylène teinté dans la masse. Coloris disponibles : noir, blanc, gris, et rouge orangé. Équipée de patins antidérapants universels. Se prête également à une utilisation épisodique en extérieur. Empilable en croix (maxi. 4 Sitzbock). En option, tapis de selle en feutre dans les coloris anthracite, chiné clair, graphite ou mangue, monté sur doublage caoutchouté antidérapant maintenu par dix rivets.

Remarque

Compatible avec une utilisation en extérieur ; néanmoins, les coloris de la résine de synthèse peuvent être affectés dans une certaine mesure par le rayonnement ultraviolet.

Le feutre est une matière naturelle sujette à des variations de coloris ; celles-ci ne peuvent faire l'objet d'une réclamation, mais attestent au contraire de l'authenticité de la matière.

		CHF
	Sitzbock H71 H63 H52	
	204/01 Polyéthylène, coloris noir	382
	204/02 Polyéthylène, coloris blanc	382
	204/03 Polyéthylène, coloris gris	382
	204/04 Polyéthylène, coloris rouge orangé	382

Tapis de selle



204/11 en feutre, coloris graphite	76
204/12 en feutre, coloris chiné clair	76
204/14 en feutre, coloris mangue	76

Awards





Gamme 208

Landing

Design : Rudolph Schelling Webermann



Informations complémentaires

Fiche technique

Fonctions

Relief mural librement combinable associant dimension décorative, affaiblissement acoustique et fonction de support assis-debout, de tablette et d'appui. Utilisable dans les couloirs, les zones de transition et les cages d'escalier, il favorise les rencontres fortuites et les échanges.

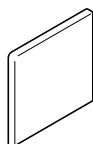
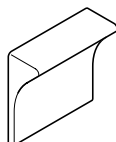
Modèle 208/1 élément plat

Support en contreplaqué, rembourrage en mousse de polyuréthane difficilement inflammable (CMHR : Combustion Modified High Resilient) et habillage textile.

Modèle 208/2 élément en relief

Support en contreplaqué et en médium, rembourrage en mousse de polyuréthane difficilement inflammable (CMHR : Combustion Modified High Resilient) et habillage textile ; utilisable verticalement comme appui ou horizontalement comme support assis-debout ou encore comme tablette (montage à 180°) ; dans ce dernier cas, protection en tôle d'acier vissée par l'intérieur, finition laquée, coloris gris mat structuré.

Équipé sur chaque côté de platines de montage permettant de suspendre et de verrouiller le module orthogonalement dans quatre positions ; quatre ancrages muraux inclus.

		Revêtement			
		37	54	60	
		38		64	
				66	
				66	
				64	
Landing 	208/1 60 x 60, P 5 Élément plat	CHF	CHF	CHF	
		253	283	339	
Landing 	208/2 60 x 60, P 23 Élément en relief	CHF	CHF	CHF	
		370	420	489	
	Majorations/minorations Tablette formant plateau	96	96	96	

Awards





Gamme 21

Ligne FS

Design : Klaus Franck, Werner Sauer



Fiche technique

Fonctions

Chaises et fauteuils de travail à synchrone automatique. L'inclinaison de l'assise et du dossier s'adapte automatiquement à la posture de l'utilisateur. Celui-ci peut régler en continu la force du rappel du système.

Le siège est équipé d'un touche de blocage en position de travail. Hauteur d'assise réglable en continu par cartouche blindée selon DIN 4550. Sièges et fauteuils conférence/visiteur à synchrone automatique, mais sans blocage en position de travail ni réglage de la hauteur d'assise.

Structure

Sièges et fauteuils de travail :

Croisillon de piétement en aluminium moulé sous pression, finition chromée, polie ou laquée. Roulettes doubles orientables auto-freinantes en charge en polyamide noir selon DIN EN 12529 en standard pour moquette ; bandes de roulement souples en polyuréthane gris pour sols durs sur demande (à préciser sur le bon de commande). En option, roulettes antistatiques. Patins en polyamide noir, version standard pour moquette ; en polyuréthane noir pour sols durs (à préciser sur le bon de commande).

Arceaux basculants en aluminium moulé sous pression, finition chromée brillant ou laquée assortie à celle du croisillon (laquée noir pour le croisillon poli).

Sièges à piétement luge

Structure en tube d'acier de section ronde, finition chromée ou laquée pour le modèle 212/5. Structure en tube d'acier de section ronde, finition chromée uniquement pour le modèle empilable à piétement luge. Structure en tube d'aluminium de section ovale, finition chromée ou laquée pour le modèle 220. Le modèle 212 à piétement luge est doté en standard d'une sécurité anti-basculement moquette ; patins supplémentaires pour sols durs, sur demande avec inserts feutre (à préciser sur le bon de commande).

Chaises et fauteuils pivotants

Piétement

- 51 Chromé brillant
- 52 Aluminium poli
- 53 Finition laquée noir (RAL9011)
- 60 Finition laquée argent satiné (RAL9006)
- 90 Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)

Bras pivotants

- Chromé brillant
- Laqué noir ou noir mat structuré
- Finition laquée noir
- Finition argent satiné
- Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)

Sièges à piétement luge

Tube acier rond ou tube aluminium ovale

- 51 Chromé brillant
- 53 Finition laquée noir (RAL9011)
- 60 Finition laquée argent satiné (RAL9006)
- 90 Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)

Petites pièces

Roulettes, patins, pièces de la structure, accoudoirs, touches de commande

- 41 Noir

Awards



Design Center
Stuttgart



GOOD
DESIGN



DESIGN
AWARD



reddot award
winner



Assise et dossier

Modèle 211/8 à 213/8

Coque d'assise et de dossier en polypropylène viscoélastique teinté dans la masse avec zone centrale flexible dans les couleurs 91 blanc naturel, 92 platine, 97 asphalte, 99 noir.

Accoudoirs standard dans le même matériau, noir.

Dossier des chaises pivotantes 211 et 213 en option avec soutien lombaire intégré et réglable. Rembourrage : mousse moulée revêtue, interchangeable.

Modèle 220/7 à 220/9

Cadre en tube d'acier avec zone centrale flexible, tendu de résille élastique et recouvert de mousse, revêtement en ouate de rembourrage. Accoudoirs mousse intégrale, gainés de cuir, en noir pour le revêtement en tissu, en fonction de la couleur du cuir pour le revêtement en cuir. Revêtement surpiqué interchangeable, ou coussins plats intégrés, interchangeables.

Normes

Les chaises et fauteuils pivotants FS sont conformes aux normes relatives aux sièges de bureau DIN EN 1335 type B ou C et ANSI/BIFMA X5.1. Les chaises à piètement luge sont conformes aux normes DIN EN 16139-L1 et ANSI/BIFMA X5.1.



Les sièges de travail FS répondent aux exigences du label 'Ergonomie contrôlée'.



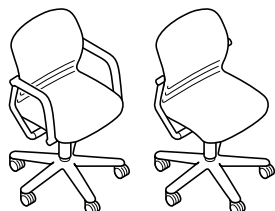
Remarque

Tarification en cas de tissu ou de cuir fourni : nous consulter.



Dossier en hauteur standard

■ 88/99 ■ 63 ■ 60
■ 42/53 ■ 49 ■ 45



211/8

Coque monobloc d'assise et de dossier rembourrée, hauteur réglable en continu, assise dynamique, force de rappel réglable
Structure aluminium laqué

Majorations/minorations

Support lombaire, réglable en hauteur

Sans accoudoirs

Structure en aluminium poli
Structure en aluminium chromé brillant
Roulettes antistatiques

54 60 65 66 92

CHF CHF CHF

1134 1199 1292

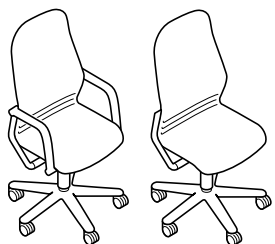
83 83 83

-102 -102 -102

65 65 65
131 131 131
58 58 58

Haut dossier

■ 105/116 ■ 63 ■ 62
■ 42/53 ■ 49 ■ 45



213/8

Coque monobloc d'assise et de dossier rembourrée, hauteur réglable en continu, assise dynamique, force de rappel réglable
Structure aluminium laqué

Majorations/minorations

Support lombaire, réglable en hauteur

Sans accoudoirs

Structure en aluminium poli
Structure en aluminium chromé brillant
Roulettes antistatiques

54 60 65 66 92

CHF CHF CHF


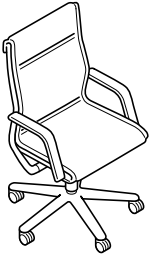
1317 1382 1475

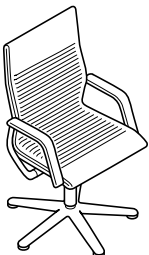
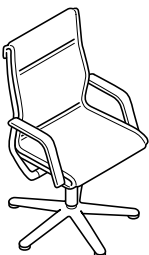
83 83 83

-102 -102 -102

65 65 65
131 131 131
58 58 58



			60	91	74	87
			64	92		
			65			
			66			
			68			
Haut dossier	220/9		CHF	CHF	CHF	CHF
☐108/118 ☐67 ☐63	Cadre monobloc d'assise et de dossier rembourré sur les deux faces, piqûre sellier, hauteur réglable en continu, assise dynamique, force de rappel réglable		3721	3840	4747	4747**
☐42/52 ☐55 ☐45	Structure aluminium laqué					
	Majorations/minorations					
	Tissu 69 incompatible avec des coussins plats		326	473	413	1040
	** Cuir 87 uniquement en liaison avec des coussins plats					
	Structure aluminium poli		65	65	65	65
	Structure aluminium chromé brillant		131	131	131	131
	Roulettes antistatiques		58	58	58	58

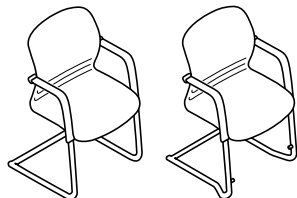
			60	91	74	87
			64	92		
			65			
			66			
			68			
Haut dossier	220/7		CHF	CHF	CHF	CHF
☐108 ☐67 ☐63	Pivotant, cadre monobloc d'assise et de dossier rembourré sur les deux faces, piqûre sellier, assise dynamique, force de rappel réglable		3596	3715	4622	4622**
☐42 ☐55 ☐45	Structure aluminium laqué					
	Majorations/minorations					
	Tissu 69 incompatible avec des coussins plats		326	473	413	1040
	** Cuir 87 uniquement en liaison avec des coussins plats					
	Structure aluminium poli		65	65	65	65
	Structure aluminium chromé brillant		131	131	131	131

Tous les sièges de travail et fauteuils sont équipés de roulettes pour moquette. En cas d'utilisation sur sols durs (par ex. pierre naturelle ou parquet), commander des roulettes à bandes de roulement souples (sans supplément). Sur demande, des roulettes antistatiques sont disponibles (avec majoration). Tous les sièges réunion/visiteur sont équipés de patins pour moquette. Pour utilisation sur parquet, des inserts feutre sont disponibles (sans supplément ; à préciser sur le bon de commande).



Dossier en hauteur standard

■ 85 ■ 56 ■ 61
■ 44



212/5

Coque monobloc d'assise et de dossier
rembourrée
Structure laquée

Majorations/minorations

Structure chromée brillant
Version empilable, finition chromée brillant : maxi.
5 sièges en pile libre, maxi. 8 sièges sur chariot

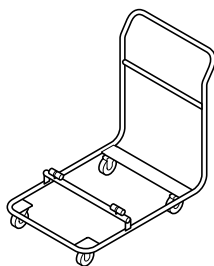
	54	60 65 66	92
	CHF	CHF	CHF
	724	789	882
	47	47	47
	148	148	148

Chariot de transport

277
pour 6 sièges empilables à piétement luge

CHF

781





Gamme 21

FS Management

Design : Klaus Franck, Werner Sauer, wiege



Fiche technique

Fonctions

Sièges de travail à synchrone automatique : le principe de l'assise dynamique optimise l'inclinaison de l'assise et du dossier en fonction de la posture de l'utilisateur. La force du rappel du système s'accroît automatiquement avec l'inclinaison du dossier ; elle est ajustable en continu. Touche de blocage verrouillant le dossier en position de travail et réglage en continu de la hauteur d'assise par cartouche blindée selon DIN 4550.

Structure

Croisillon de piétement en aluminium moulé sous pression, finition chromée brillant. Roulettes doubles auto-freinantes en charge en polyamide noir selon DIN EN 12529 pour moquette en standard ; sur demande, bandes de roulement souples en polyuréthane gris pour sols durs. Roulettes antistatiques en option. Patins en polyamide noir pour moquette en standard ; sur demande, patins en polyuréthane pour sols durs. Arceaux basculants en aluminium moulé sous pression, finition chromée brillant.

Assise et dossier

Résille tendue sur un cadre en tubes d'acier à élasticité contrôlée en zone médiane. Coussinage associant rembourrage mousse et nappage en ouate. Capitonage à bande larges, habillage matelassé amovible. Accoudoirs moussés, habillage cuir surpiqué.

Normes

Les fauteuils pivotants FS sont conformes aux normes relatives aux sièges de bureau DIN EN 1335 type C et ANSI/BIFMA X5.1. Les chaises pivotantes FS répondent aux exigences du label « Ergonomie geprüft » (Ergonomie contrôlée).



www.tuv.com
ID 1000000000



Remarque :

Tarifcation en cas de cuir fourni : nous consulter.

Sièges et fauteuils de travail

Croisillon et arceaux basculants

51 Chromé brillant

Petites pièces

Roulettes, patins, composants de la structure, accoudoirs et touches de réglage

41 Noir



Dossier mi-haut

■ 100/110 ■ 67 ■ 63
■ 42/52 ■ 55 ■ 45



220/82

Cadre monobloc d'assise et de dossier rembourré sur les deux faces capitonnage à bande larges, hauteur réglable en continu assise dynamique avec réglage de la force de rappel Structure en aluminium chromé brillant

Majorations/minorations

Roulettes antistatiques

74

CHF

3689

58

Haut dossier

■ 116/126 ■ 67 ■ 63
■ 42/52 ■ 55 ■ 45



220/92

Cadre monobloc d'assise et de dossier rembourré sur les deux faces capitonnage à bande larges, hauteur réglable en continu assise dynamique avec réglage de la force de rappel Structure en aluminium chromé brillant

Majorations/minorations

Roulettes antistatiques

74

CHF

4275

58

Gamme 222

Occo

Design : jehs+laub



Fiche technique

Fonctions

Dans les salles de réunion, les zones d'échange en open space, les cafétérias, les espaces de co-working et les environnements résidentiels, la gamme Occo se distingue par un confort exceptionnel, une grande versatilité et une déclinaison extrêmement large, tout en offrant une cohérence visuelle et formelle immédiatement perceptible.

Structure

Piètement à quatre pieds modèles 221/10, 221/11, 221/12, 222/10, 222/11, 222/12

Piètement en tube d'acier, empilable (sauf modèle 222/12), finition mat structuré dans les couleurs blanc, noir, gris, gris beige, vert émeraude, rouge sienne ou chromé brillant. Empilables par 10 sans rembourrage, par 8 avec rembourrage intérieur ou d'assise.

Remarque : non empilable avec revêtement en cuir. L'empilage des modèles avec piètement laqué peut entraîner une décoloration pour laquelle nous n'assumons aucune garantie. Nous recommandons des piètements chromés pour ce type d'utilisation.

Modèles 221/10 et 222/10 (coque non rembourrée) avec quatre butées en PUR et un recouvrement du piètement en plastique (PP), en gris foncé. Le revêtement en feutre en option doit être retiré pour l'empilage, car des points de pression durables peuvent apparaître.

Modèles 221/11, 221/12, 222/11 et 222/12 avec plateau d'empilage en matière synthétique (PP) de couleur gris foncé. Piètement en tube d'acier, empilable (sauf modèle 222/12), finition mat structuré dans les couleurs blanc, noir, gris, gris beige, vert émeraude, rouge sienne ou chromé brillant. Empilables par 10 sans rembourrage, par 8 avec rembourrage intérieur ou d'assise.

Remarque : non empilable avec revêtement en cuir. L'empilage des modèles avec piètement laqué peut entraîner une décoloration pour laquelle nous n'assumons aucune garantie. Nous recommandons des piètements chromés pour ce type d'utilisation.

Piètement à quatre pieds en bois massif, modèles 221/20, 221/21, 221/22, 222/20, 222/21, 222/22

Support d'assise en tube d'acier de couleur gris foncé mat structuré pour le montage de la coque d'assise ainsi que pour le logement des quatre pieds en chêne massif, huilé naturel.

Piètement luge, modèles 221/100, 221/101, 221/102 et 222/100, 222/101, 222/102

Piètement luge à tiges rondes en acier, diamètre 12 mm, finition mat structuré dans les couleurs blanc, noir, gris, gris beige, vert émeraude, rouge sienne ou chromé brillant. Piètements laqués par défaut, piètements chromés brillants sur demande avec des patins universels en polyamide noir.

Modèles 221/100, 221/101 et 221/102 en option avec système de liaison en polyamide teinté noir dans la masse, y compris patins universels, en option avec insert feutre supplémentaire pour les sols sensibles aux rayures (par ex. pierre, parquet).

Piètement étoile à quatre branches, modèles 221/30, 221/31, 221/32, 222/30, 222/31, 222/32, piètement étoile à cinq branches, modèles 221/40, 221/41, 221/42, 222/40, 222/41, 222/42

Piètement en tube d'acier conique avec finition mat structuré dans les couleurs blanc, noir, gris, gris beige, vert émeraude, rouge terre de sienne ou chromé brillant avec support d'assise en acier plat moulé dans la couleur gris foncé mat structuré pour le montage de la coque.

Sur le piètement à quatre branches, les patins sont en acier de couleur gris foncé mat structuré.

Les modèles à quatre pieds et les modèles étoile à quatre branches sont dotés de patins universels pour sols souples et durs. Pour les sols fragiles, veuillez commander des patins supplémentaires en feutre (sans supplément de prix).

Piètement à cinq branches modèles 221/40, 221/41, 221/42, 222/40, 222/41, 222/42 avec roulettes doubles pivotantes, freinées en fonction de la charge, en polypropylène noir selon DIN EN 12529 en version standard pour moquettes, en option avec bande de roulement grise en polyuréthane pour sols durs.

Siège à quatre pieds, structure en étoile, Piètements

51	Chromé brillant
85	Laqué gris mat structuré (Pantone Cool Gray 10 C)
86	Laqué gris beige mat structuré (Pantone 7530 C)
90	Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)
91	Laqué blanc mat structuré (RAL9016)
94	Laqué vert émeraude mat structuré (Pantone 5477 C)
95	Laqué rouge sienne mat structuré (Pantone 3523 C)

Croissillon de piètement à cinq branches

Croissillon de piètement

51	Chromé brillant
79	Aluminium poli mat
90	Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)
91	Laqué blanc mat structuré (RAL9016)

Ressort à gaz

Chromé brillant ou laqué noir
Chromé brillant ou laqué noir
Finition laquée noir
Chromé brillant ou laqué noir

Roulettes Mécanique

Noir	Aluminium poli miroir
Noir	Aluminium poli mat
Noir	Aluminium poli miroir
Noir	Aluminium poli miroir

Modèles en hauteur comptoir

Croissillon de piètement

50	Matière synthétique
52	Aluminium poli
72	Aluminium poli miroir
90	Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)
91	Laqué blanc mat structuré (RAL9016)

Ressort à gaz

Noir
Noir
Noir
Noir
Noir

Roulettes

Noir
Noir
Noir
Noir
Noir

Awards



reddot award
winner



Piètement à cinq branches modèles 221/00, 221/01, 221/02, 222/00, 222/01, 222/02

Piètement à cinq branches en aluminium moulé sous pression, revêtement mat structuré dans les couleurs blanc ou noir, poli mat ou chromé brillant, avec colonne pneumatique à gaz pivotante, réglable en hauteur en continu par levier noir, support d'assise en acier plat moulé, couleur gris foncé, en option avec mécanisme Active, verrouillable en position 0 horizontale, avec boîtier en aluminium moulé sous pression, poli mat ou poli miroir.

Selon DIN EN 1335 et ANSI/BIFMA X 5.1, avec roulettes pivotantes doubles en polyamide noir selon la norme DIN EN 12529, freinées en fonction de la charge, en version standard pour moquettes ; avec bande de roulement grise en polyuréthane pour sols durs.

Piètement de chaise en hauteur comptoir modèles 221/50, 221/51, 221/52, 222/50, 222/51, 222/52

Piètement à cinq branches en polyamide renforcé de fibres de verre teinté noir dans la masse, en option en aluminium moulé sous pression, revêtu, poli ou poli miroir, avec roulettes pivotantes doubles universelles, freinées en charge.

Colonne pneumatique à gaz pivotante noire, réglable en hauteur en continu par levier noir, avec repose-pieds réglable en hauteur, chromé brillant, avec vis de serrage pour la fixation. Support d'assise en acier plat moulé, couleur gris foncé.

Tabourets de bar, piètement luge, modèles 223/10, 223/11

Piètement luge, empilable sans rembourrage, avec repose-pieds à tiges rondes en acier, diamètre 12 mm, finition mat structuré dans les couleurs blanc, noir, gris, gris beige, vert émeraude, rouge terre de Siègne ou chromé brillant.

Remarque : L'empilage des modèles avec piètement laqué peut entraîner une décoloration pour laquelle nous n'assumons aucune garantie. Nous recommandons des piètements chromés pour ce type d'utilisation.

Tabourets de bar, piètement colonne, réglable en hauteur, modèles 223/90, 223/91

Embase en acier inoxydable, brossé, colonne pivotante réglable en hauteur en continu avec vérin à gaz encapsulé, repose-pieds et levier de déclenchement en acier inoxydable, brossé. Support d'assise en acier plat moulé, couleur gris foncé.

Tabourets de bar, piètement quatre pieds en bois massif, modèles 223/20, 223/21

Support d'assise en tube d'acier de couleur gris foncé mat structuré pour le montage de la coque d'assise ainsi que pour le logement des quatre pieds en chêne massif, huilé naturel. Avec repose-pieds à tiges rondes en acier, chromé brillant.

Assise et dossier

Coque d'assise monobloc ergonomique avec découpe, en polypropylène renforcé teinté dans la masse, au choix dans les couleurs blanc, noir, gris, gris beige, vert émeraude ou rouge terre de Siègne. Modèles non rembourrés au choix avec revêtement d'assise en feutre antidérapant. Dans les couleurs anthracite, moucheté clair, graphite, mangué, verte, deep water.

Rembourrage de l'assise et rembourrage intérieur en mousse découpée.

Normes

Les chaises universelles Occo à piètement à quatre pieds sont conformes à la norme DIN EN 16139-L1 relative aux chaises de bureau. Conformément à la norme DIN EN 16139 relative aux chaises de bureau, elles sont empilables en position verticale :

222/10 Piètement à quatre pieds, non rembourrées, empilables jusqu'à 10 unités maximum

222/11 Piètement à quatre pieds, avec rembourrage d'assise, empilable jusqu'à 6 unités maximum

222/12 Piètement à quatre pieds, avec rembourrage intérieur, empilable jusqu'à 4 unités maximum



www.tuv.com

ID 1000000000

Remarques

Conformément à nos standards de qualité, le cuir blanc 74/12 n'est pas disponible. Toutes les autres variantes de cuir sont possibles. Une exposition prolongée au rayonnement ultraviolet peut influencer marginalement sur les coloris de la résine de synthèse.

Compte tenu des différences inhérentes aux matières mises en œuvre, la teinte des plateaux blancs mélaminés à chaud, des plateaux en stratifié compact blanc et de la résine de synthèse blanche des chaises Occo peut différer légèrement.

Le feutre est une matière naturelle soumise à des variations de coloris. Ces variations soulignent l'authenticité du produit et ne constituent pas un motif de réclamation.

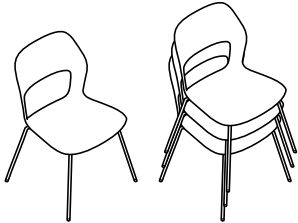
Toutes les chaises sont dotées de patins universels pour les sols souples et durs, pour les sols fragiles, veuillez commander avec des patins en feutre supplémentaires (sans supplément de prix).

Les piètements en étoile à cinq branches sont équipés de roulettes pour les sols souples. Pour les sols durs (par ex. pierre, parquet), veuillez commander avec des roulettes souples (sans supplément de prix).



Chaise polyvalente

■83 ■55 ■53
■44



221/10

Piètement à quatre pieds, sans rembourrage, empilable (maxi. 10 chaises en pile libre)
Piètement laqué assorti à la coque
Piètement chromé brillant

CHF

280
280

Accessoires

186 Chariot de transport pour 10 chaises universelles

421

222 Galette en feutre avec traitement antidérapant, disponible en six coloris

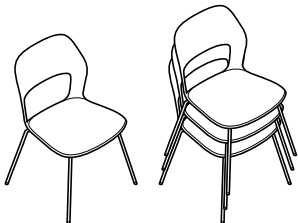
58

Revêtement

		51	60		
		54	64		
		58	65		
		56	66	91	
	37		68	92	74
	38				87

Chaise polyvalente

■83 ■55 ■53
■44



221/11

Piètement à quatre pieds, avec coussin d'assise, empilable à l'exception des revêtements cuir (maxi. 8 chaises en pile libre)
Piètement laqué assorti à la coque
Piètement chromé brillant

CHF

383

383

CHF

436

436

CHF

456

456

CHF

487

487

CHF

526

526

CHF

604

604

Accessoires

186 Chariot de transport pour 6 chaises universelles

421

421

421

421

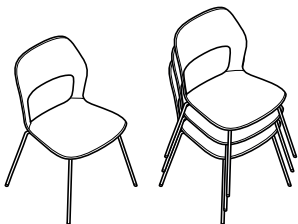
421

421

		51	60		
		54	64		
		56	65		
		58	66	91	
	37		68	92	74
	38				87

Chaise polyvalente

■83 ■55 ■53
■44



221/12

Piètement à quatre pieds, avec rembourrage sur face interne, empilable à l'exception des revêtements cuir (maxi. 8 chaises en pile libre)
Piètement laqué assorti à la coque
Piètement chromé brillant

CHF

590

590

CHF

681

681

CHF

710

710

CHF

760

760

CHF

930

930

CHF

1167

1167

Accessoires

186 Chariot de transport pour 6 chaises universelles

421

421

421

421

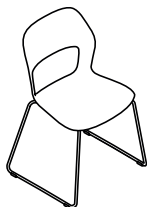
421

421



Chaise polyvalente

■83 ■55 ■53
■44



221/100

Piètement luge, sans rembourrage, jusqu'à 6 unités empilables
Piètement revêtu, de la même couleur que la coque, avec patins universels (en option avec insert en feutre) 280
Piètement chromé brillant 280

Majorations/minorations

Patin universel pour piètement chromé brillant (en option avec insert en feutre) 16

Accessoires

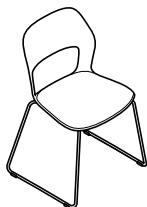
188 Chariot de transport pour 10 chaises à piètement luge 589
222 Galette en feutre avec traitement antidérapant, disponible en six coloris 58
238 Pièce de liaison 47

Revêtement

	51	60			
	64	65			
	56	66	91		
	58	68	92	74	87
	37				
	38				

Chaise polyvalente

■83 ■55 ■53
■44



221/101

Piètement luge, avec rembourrage d'assise, jusqu'à 6 unités empilables (sauf modèles revêtus de cuir)
Piètement revêtu, de la même couleur que la coque, avec patins universels (en option avec insert en feutre)
Piètement chromé brillant

Majorations/minorations

Patin universel pour piètement chromé brillant (en option avec insert en feutre) 16

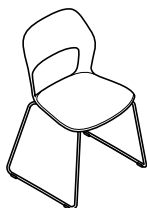
Accessoires

188 Chariot de transport pour 10 chaises à piètement luge 47
238 Pièce de liaison 47

CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
383	436	456	487	526	604
383	436	456	487	526	604
16	16	16	16	16	16
47	47	47	47	47	47
37	51	60			
38	54	64			
	56	65	91		
	58	66	92	74	87
		68			

Chaise polyvalente

■83 ■55
■44



221/102

Piètement luge, avec rembourrage intérieur, jusqu'à 6 unités empilables (sauf modèles revêtus de cuir)
Piètement revêtu, de la même couleur que la coque, avec patins universels (en option avec insert en feutre)
Piètement chromé brillant

Majorations/minorations

Patin universel pour piètement chromé brillant (en option avec insert en feutre) 16

Accessoires

188 Chariot de transport pour 10 chaises à piètement luge 47
238 Pièce de liaison 47

CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
590	681	710	760	930	1167
590	681	710	760	930	1167
16	16	16	16	16	16
47	47	47	47	47	47



Chaise visiteur

83 51 53
44



221/30

Piètement pivotant en étoile à quatre branches monté sur patins
Structure laquée assortie à la coque
Structure chromée brillant

CHF

575

575

Accessoires

222 Galette en feutre
avec traitement antidérapant, disponible en six coloris

58

Revêtement

		51	60		
		54	64		
		56	65	91	
		58	66	92	74
	37				
	38				87

Chaise visiteur

83 51 53
44



221/31

Piètement pivotant en étoile à quatre branches
monté sur patins, assise rembourrée
Structure laquée assortie à la coque
Structure chromée brillant

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

678

731

751

782

821

899

678

731

751

782

821

899

		51	60		
		54	64		
		56	65	91	
		58	66	92	74
	37				
	38				87

Chaise visiteur

83 51 53
44



221/32

Piètement pivotant en étoile à quatre branches
monté sur patins, avec rembourrage sur face
interne
Structure laquée assortie à la coque
Structure chromée brillant

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

885

976

1005

1055

1225

1462

885

976

1005

1055

1225

1462



Chaise pivotante réglable en hauteur

80/91 H 65 H 62
39/51



221/00

Croisillon de piétement à cinq branches, sans rembourrage sur roulettes, réglage en continu de la hauteur d'assise
Piétement aluminium laqué
Piétement aluminium poli mat
Piétement aluminium chromé brillant

CHF

454
495
608

Accessoires

222 Galette en feutre avec traitement antidérapant, disponible en six coloris

58

Revêtement

Chaise pivotante réglable en hauteur

80/91 H 65 H 62
39/51



221/01

Croisillon de piétement à cinq branches, avec coussin d'assise sur roulettes, réglage en continu de la hauteur d'assise
Piétement aluminium laqué
Piétement aluminium poli mat
Piétement aluminium chromé brillant

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

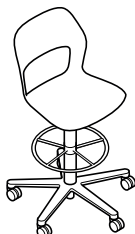
CHF



Siège en hauteur comptoir

▣ 96/121 ▣ H 67 ▣ 64

▣ 55/80



221/50

Croisillon de piétement à cinq branches, sans rembourrage sur roulettes
réglage en continu de la hauteur d'assise
avec repose-pieds circulaire chromé brillant (hauteur réglable en continu)
Croisillon de piétement en résine de synthèse
Croisillon de piétement en aluminium laqué
Croisillon de piétement en aluminium poli
Piétement en aluminium poli miroir

CHF

663
732
773
788

Accessoires

222 Galette en feutre
avec traitement antidérapant, disponible en six coloris

58

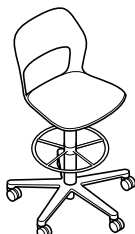
Revêtement

		51	60			
		54	64			
		56	65			
		58	66	91		
37				92	74	
38						87

Siège en hauteur comptoir

▣ 96/121 ▣ H 67 ▣ 64

▣ 55/80



221/51

Croisillon de piétement à cinq branches ; assise rembourrée
sur roulettes, hauteur d'assise réglable en continu ;
avec repose-pieds en anneau, finition chromée brillante (hauteur réglable en continu)
Croisillon de piétement en résine de synthèse
Croisillon de piétement en aluminium laqué
Croisillon de piétement en aluminium poli
Piétement en aluminium poli miroir

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

766
835
876
891

819
888
929
944

839
908
949
964

870
939
980
995

909
978
1019
1034

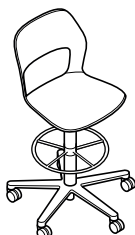
987
1056
1097
1112

		51	60			
		54	64			
		56	65			
		58	66	91		
37				92	74	
38						87

Siège en hauteur comptoir

▣ 96/121 ▣ H 67 ▣ 64

▣ 55/80



221/52

Croisillon de piétement à cinq branches, coque rembourrée sur face interne
sur roulettes
réglage en continu de la hauteur d'assise
avec repose-pieds circulaire chromé brillant (hauteur réglable en continu)
Croisillon de piétement en résine de synthèse
Croisillon de piétement en aluminium laqué
Croisillon de piétement en aluminium poli
Piétement en aluminium poli miroir

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

972
1041
1082
1097

1063
1132
1173
1188

1092
1161
1202
1217

1142
1211
1252
1267

1312
1381
1422
1437

1549
1618
1659
1674



Siège de travail

■ 83 ■ 66 ■ 63
■ 44



221/40

Piètement en étoile à cinq branches ; sans rembourrage
monté sur roulettes, pivotant
Piètement laqué assorti à la coque
Piètement chromé brillant

CHF

589

589

Accessoires

222 Galette en feutre
avec traitement antidérapant, disponible en six coloris

58

Revêtement

		51	60		
		54	64		
		56	65		
		58	66		
			68		
	37		91		
	38		92	74	
					87

Siège de travail

■ 83 ■ 66 ■ 63
■ 44



221/41

Piètement en étoile à cinq branches ; assise
rembourrée
monté sur roulettes, pivotant
Piètement laqué assorti à la coque
Piètement chromé brillant

CHF

692

692

CHF

745

745

CHF

765

765

CHF

796

796

CHF

835

835

CHF

913

913

		51	60		
		54	64		
		56	65		
		58	66		
			68		
	37		91		
	38		92	74	
					87

Siège de travail

■ 83 ■ 66 ■ 63
■ 44



221/42

Piètement en étoile à cinq branches ;
rembourrage sur face interne
monté sur roulettes, pivotant
Piètement laqué assorti à la coque
Piètement chromé brillant

CHF

899

899

CHF

990

990

CHF

1019

1019

CHF

1069

1069

CHF

1239

1239

CHF

1476

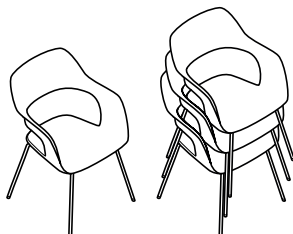
1476

Les piètements en étoile à cinq branches sont équipés de roulettes pour les sols souples. Pour les sols durs (par ex. pierre, parquet), veuillez commander avec des roulettes souples (sans supplément de prix).



Chaise polyvalente

83 57 58
44



222/10

Piètement à quatre pieds, sans rembourrage, empilable (maxi. 10 chaises en pile libre)
Piètement laqué assorti à la coque
Piètement chromé brillant

Accessoires

186 Chariot de transport pour 10 chaises universelles

222 Galette en feutre avec traitement antidérapant, disponible en six coloris

CHF

280

280

421

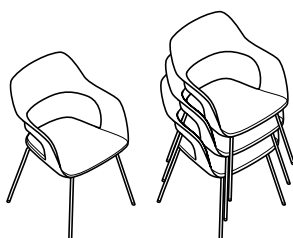
58

Revêtement

		51	60		
		54	64		
		56	65		
		58	66	91	
			68	92	74
	37				
	38				87

Chaise polyvalente

83 57 58
44



222/11

Piètement à quatre pieds, avec coussin d'assise, empilable à l'exception des revêtements cuir (maxi. 6 chaises en pile libre)
Piètement laqué assorti à la coque
Piètement chromé brillant

Accessoires

186 Chariot de transport pour 6 chaises universelles

CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
383	436	456	487	526	604
383	436	456	487	526	604
421	421	421	421	421	421

		51	60		
		54	64		
		56	65		
		58	66	91	
			68	92	74
	37				
	38				87

Chaise polyvalente

83 57 58
44



222/12

Structure à quatre pieds, avec rembourrage sur face interne de la coque
Structure laquée assortie à la coque, non empilable
Structure chromée brillant, non empilable

CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
590	681	710	760	930	1167
590	681	710	760	930	1167



Siège de travail

■ 83 ■ 66 ■ 65

■ 44



222/40

Piètement en étoile à cinq branches, sans rembourrage sur roulettes ; pivotant
Structure laquée assortie à la coque
Structure chromée brillant

CHF

589

589

Accessoires

222 Galette en feutre avec traitement antidérapant, disponible en six coloris

58

Revêtement

		60			
		64			
		65			
		66	91		
		68	92	74	
	37				
	38				
		51			
		54			
		56			
		58			
					87

Siège de travail

■ 83 ■ 66 ■ 65

■ 44



222/41

Piètement en étoile à cinq branches sur roulettes, avec coussin d'assise ; pivotant
Structure laquée assortie à la coque
Structure chromée brillant

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

692

745

765

796

835

913

692

745

765

796

835

913

		60			
		64			
		65			
		66	91		
		68	92	74	
	37				
	38				
		51			
		54			
		56			
		58			
					87

Siège de travail

■ 83 ■ 66 ■ 65

■ 44



222/42

Piètement en étoile à cinq branches sur roulettes, avec rembourrage sur face interne ; pivotant
Structure laquée assortie à la coque
Structure chromée brillant

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

899

990

1019

1069

1239

1476

899

990

1019

1069

1239

1476



Chaise pivotante réglable en hauteur

80/91 H65 H62

39/51



222/00

Croisillon de piétement à cinq branches, sans rembourrage sur roulettes, réglage en continu de la hauteur d'assise

Piètement aluminium laqué

Piètement aluminium poli mat

Piètement aluminium chromé brillant

CHF

454

495

608

Accessoires

222 Galette en feutre avec traitement antidérapant, disponible en six coloris

58

Revêtement

Chaise pivotante réglable en hauteur

80/91 H65 H62

39/51



222/01

Croisillon de piétement à cinq branches, avec coussin d'assise sur roulettes, réglage en continu de la hauteur d'assise

Piètement aluminium laqué

Piètement aluminium poli mat

Piètement aluminium chromé brillant

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

557

598

711

610

651

764

630

671

784

661

702

815

700

741

854

778

819

932

Majorations/minorations

Mécanique 'Active'

53

53

53

53

53

53

Chaise pivotante réglable en hauteur

80/91 H65 H62

39/51



222/02

Croisillon de piétement à cinq branches, coque rembourrée sur face interne sur roulettes, réglage en continu de la hauteur d'assise

Piètement aluminium laqué

Piètement aluminium poli mat

Piètement aluminium chromé brillant

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

764

805

918

855

896

1009

884

925

1038

934

975

1088

1104

1145

1258

1341

1382

1495

Majorations/minorations

Mécanique 'Active'

53

53

53

53

53

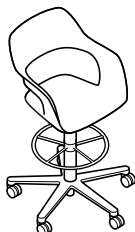
53



Siège en hauteur comptoir

96/121 H 67 F 64

55/80



222/50

Croisillon de piétement à cinq branches, sans rembourrage sur roulettes
réglage en continu de la hauteur d'assise avec repose-pieds circulaire chromé brillant (hauteur réglable en continu)
Croisillon de piétement en résine de synthèse
Croisillon de piétement en aluminium laqué
Croisillon de piétement en aluminium poli
Piétement en aluminium poli miroir

CHF

663

732

773

788

Accessoires

222 Galette en feutre avec traitement antidérapant, disponible en six coloris

58

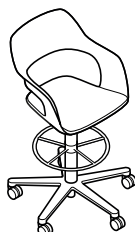
Revêtement

		54	60		
		56	66		
		58	68		
		51	65	91	74
37				92	
38					87

Siège en hauteur comptoir

96/121 H 67 F 64

55/80



222/51

Croisillon de piétement à cinq branches, avec coussin d'assise sur roulettes
réglage en continu de la hauteur d'assise avec repose-pieds circulaire chromé brillant (hauteur réglable en continu)
Croisillon de piétement en résine de synthèse
Croisillon de piétement en aluminium laqué
Croisillon de piétement en aluminium poli
Piétement en aluminium poli miroir

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

766

835

876

891

819

888

929

944

839

908

949

964

870

939

980

995

909

978

1019

1034

987

1056

1097

1112

		51	60		
		54	64		
		56	65		
		58	66	91	74
37				92	
38					87

Siège en hauteur comptoir

96/121 H 67 F 64

55/80



222/52

Croisillon de piétement à cinq branches, coque rembourrée sur face interne sur roulettes
réglage en continu de la hauteur d'assise avec repose-pieds circulaire chromé brillant (hauteur réglable en continu)
Croisillon de piétement en résine de synthèse
Croisillon de piétement en aluminium laqué
Croisillon de piétement en aluminium poli
Piétement en aluminium poli miroir

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

CHF

973

1042

1083

1098

1064

1133

1174

1189

1093

1162

1203

1218

1143

1212

1253

1268

1313

1382

1423

1438

1550

1619

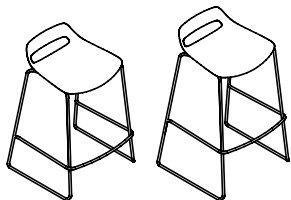
1660

1675



Tabouret de bar

■ 77/87 ■ 53/54 ■ 51/52



223/10

- Piètement traîneau, sans rembourrage, hauteur d'assise 65 cm, empilable (maxi. 10 sièges en pile libre)
- Piètement laqué assorti à la coque
- Piètement chromé brillant
- Piètement traîneau, sans rembourrage, hauteur d'assise 75 cm, empilable (maxi. 10 sièges en pile libre)
- Piètement laqué assorti à la coque
- Piètement chromé brillant

CHF

333
333
333
333

Accessoires

223 Galette en feutre pour tabouret de bar avec traitement antidérapant, disponible en 6 coloris

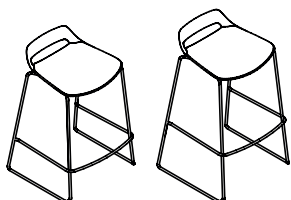
58

Revêtement

			60		
			64		
		51	65		
		54	66	91	
		56	68	92	74
	37				
	38				87

Tabouret de bar

■ 77/87 ■ 53/54 ■ 51/52



223/11

- Piètement traîneau, avec coussin d'assise, non empilable, hauteur d'assise 65 cm
- Piètement laqué assorti à la coque
- Piètement chromé brillant
- Piètement traîneau, avec coussin d'assise, non empilable, hauteur d'assise 75 cm
- Piètement laqué assorti à la coque
- Piètement chromé brillant

CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
436	489	509	540	579	657
436	489	509	540	579	657
436	489	509	540	579	657
436	489	509	540	579	657



Tabouret de bar
 ☒77/87 ☒49/52 ☒47/49



223/20

Structure à quatre pieds en bois massif, chêne finition huilée naturel, sans rembourrage, hauteur d'assise 65 cm non empilable
 Structure à quatre pieds en bois massif, chêne finition huilée naturel, sans rembourrage, hauteur d'assise 75 cm non empilable

CHF

565

565

Accessoires

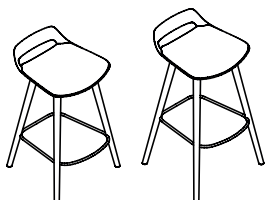
223 Galette en feutre pour tabouret de bar avec traitement antidérapant, disponible en 6 coloris

58

Revêtement

		60			
		64			
		65			
		66	91		
		68	92	74	
37	51				
38	54				
	56				
CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
668	721	741	772	811	889
668	721	741	772	811	889

Tabouret de bar
 ☒77/87 ☒49/52 ☒47/49



223/21

Piètement à quatre pieds en chêne massif, finition huilée naturelle, avec coussin d'assise, hauteur d'assise 65 cm non empilable
 Piètement à quatre pieds en chêne massif, finition huilée naturelle, avec coussin d'assise, hauteur d'assise 75 cm non empilable



Gamme 224/225

Occo Conference / Occo Lounge

Design : jehs+laub



Fiche technique

Fonctions

Gamme de fauteuils haut de gamme largement déclinée : elle comprend six variantes de piètement, deux hauteurs de dossier et deux versions de rembourrage au choix. Disponibles dans un vaste choix de revêtements, ces fauteuils se prêtent idéalement à des aménagements de type club-house/lounge, espace de transition, poste de travail, salle de réunion, espace conférence, zone d'accueil, cafétéria ou restaurant – sans oublier les environnements résidentiels (salle à manger, coin du feu, 'fauteuil télé'). Le rembourrage en mousse de densité modulée offre une excellente ergonomie et une grande sensation de bien-être. Habillage intégral de la coque d'assise et de dossier, accoudoirs intégrés à la coque et découpe caractéristique entre assise et dossier ; cette dernière allège les lignes sans interférer avec l'effet enveloppant très agréable du siège. Revêtements amovibles aux contours très travaillés, grâce au jeu entre les points d'attache et les coutures. Le zonage qui en résulte crée un effet 3D particulièrement abouti.

Structure

Piètement quatre pieds en bois massif, modèles 224/23, 224/24, 225/23, 225/24

Support d'assise en tube d'acier, couleur gris foncé mat structuré pour le montage de la coque d'assise ainsi que pour le logement des quatre pieds coniques en chêne massif, huilé naturel. Coque d'assise inclinée de 8° vers l'arrière sur les modèles Lounge 225.

Piètement luge, modèles 224/103, 224/104, 225/103, 225/104

Piètement luge à tiges rondes en acier, diamètre 12 mm, finition mat structuré dans les couleurs noir et blanc ou chromé brillant. Piètements laqués par défaut, piètements chromés brillants sur demande avec des patins universels en polyamide noir, en option avec insert en feutre supplémentaire. Modèles Lounge 225/103 et 225/104 inclinés de 8° vers l'arrière.

Piètement quatre étoiles, modèles 224/33, 224/34

Piètement en tube d'acier conique, finition mat structuré dans les couleurs blanc ou noir, ou chromé brillant avec patins en acier dans la couleur gris foncé, finition mat structuré avec surface de glissement universelle pour sols souples et durs, pour les sols fragiles, veuillez commander avec des patins en feutre supplémentaires (sans supplément de prix).

Piètement étoile à cinq branches, modèles 224/43, 224/44

Piètement en tube d'acier conique, finition mat structuré dans les couleurs blanc ou noir, ou chromé brillant avec roulettes doubles pivotantes, freinées en fonction de la charge, en polyamide noir selon DIN EN 12529 en version standard pour moquettes, en option avec bande de roulement grise en polyuréthane pour sols durs.

Occo Conference Piètements à quatre pieds et en étoile

Piètements

51	Chromé brillant
90	Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)
91	Laqué blanc mat structuré (RAL9016)

Piètement à quatre et cinq branches

Piètement

51	Chromé brillant
79	Aluminium poli mat
90	Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)
91	Laqué blanc mat structuré (RAL9016)

Vérin à gaz

Chromé brillant
Chromé brillant
Finition laquée noir

Colonne

Acier inoxydable
Acier inoxydable
Acier inoxydable

Système mécanique

Aluminium poli mat
Aluminium poli mat
Aluminium poli mat
Aluminium poli mat

Roulettes Patins

Noir
Noir
Noir
Chromé brillant
Chromé mat
Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)
Laqué blanc mat structuré (RAL9016)

Occo Lounge Croisillon de piètement à quatre branches

Croisillon de piètement

51	Chromé brillant
79	Aluminium poli mat
90	Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)
91	Laqué blanc mat structuré (RAL9016)

Colonne

Acier inoxydable
Acier inoxydable
Acier inoxydable

Patins ronds

Chromé brillant
Chromé mat
Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)
Laqué blanc mat structuré (RAL9016)

Awards



reddot award
winner



Piètement à quatre branches, modèles 224/53, 224/54, 225/53, 225/54

Piètement à quatre branches en aluminium moulé sous pression, finition mat structuré dans les couleurs blanc ou noir, poli mat ou chromé brillant, avec colonne pivotante en acier inoxydable (en option avec mécanisme de rappel), coque d'assise inclinée de 8° vers l'arrière sur les modèles Lounge 225. Modèles 224 avec mécanisme Active, verrouillable par levier en position 0 horizontale, avec boîtier en aluminium moulé sous pression, poli mat. Patins universels noirs en plastique pour toutes les variantes de sol. En option, patins avec grande surface d'appui pour les revêtements de sol sensibles, soit avec une finition mat structuré dans les couleurs blanc ou en noir, comme le piètement, soit chromés mats (piètement poli mat), soit chromés brillants (piètement chromé brillant). Insert de patin en polyamide noir pour moquettes. Pour les sols durs (par ex. pierre), veuillez commander du TPU souple ; pour les sols en bois (par ex. parquet), veuillez commander du feutre supplémentaire. Grâce à ces patins, la hauteur d'assise des modèles 224 passe à 44 cm. Modèles 224 En option selon DIN EN 1335 et ANSI/BIFMA X 5.1, avec roulettes pivotantes doubles en polyamide noir selon la norme DIN EN 12529, freinées en fonction de la charge, en version standard pour moquettes ; avec bande de roulement grise en polyuréthane pour sols durs. Avec les roulettes, la hauteur d'assise passe à 45 cm.

Piètement à cinq branches, modèles 224/63, 224/64

Piètement à cinq branches en aluminium moulé sous pression, finition mat structuré dans les couleurs blanc ou noir, poli mat ou chromé brillant, avec colonne pneumatique à gaz pivotante et mécanisme Active, réglable en hauteur en continu par levier et verrouillable en position 0 horizontale, avec boîtier en aluminium moulé sous pression, poli mat. Selon DIN EN 1335 et ANSI/BIFMA X 5.1, avec roulettes pivotantes doubles en polyamide noir selon la norme DIN EN 12529, freinées en fonction de la charge, en version standard pour moquettes ; avec bande de roulement grise en polyuréthane pour sols durs.

Assise et dossier

Coque d'assise monobloc avec coque de dossier et accoudoirs intégrés, en contreplaqué moulé, entièrement recouvert de mousse de polyuréthane préformée de différents degrés de dureté selon la zone de rembourrage. Coques d'assise et de dossier assemblées par vissage invisible. Revêtements avec coutures de contour dans l'assise et le dossier fixés par renforcement dans les coussins, interchangeables. En option, assise ou assise et dossier avec rembourrage particulièrement souple et « décontracté » (non disponible en tissu 54, 68 et 91), obtenu par une utilisation plus importante de matériaux et moins de tension dans les revêtements.

Remarque

Dans le cadre de l'assurance qualité, nous ne proposons pas de cuir blanc (74/72). En revanche, toutes les autres couleurs de cuir standard sont disponibles.

Le « rembourrage décontracté » est un rembourrage particulièrement souple et confortable qui se détend davantage sous charge grâce à l'utilisation d'une plus grande quantité de matériau et grâce à une tension moindre dans les revêtements en tissu ou en cuir. Cette technologie de rembourrage de haute qualité provoque naturellement davantage de plis apparents qui ne sont donc pas considérés comme un motif de réclamation.



			51	60	91		87
			54	64	92	74	
			56	65			68
		CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
		1422	1498	1576	1710	2112	2659
		69	69	69	69	69	69
		93	93	93	93	93	93
		CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
		1507	1599	1685	1826	2250	2805
		69	69	69	69	69	69
		93	93	93	93	93	93
		CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
		1677	1753	1831	1965	2367	2914
		1677	1753	1831	1965	2367	2914
		69	69	69	69	69	69
		93	93	93	93	93	93

Dossier en hauteur standard

■93 ■66 ■64
■44



224/23

Piètement à quatre pieds en chêne massif, finition huilée naturelle
Habillage et rembourrage intégral de la coque d'assise et de dossier

Majorations/minorations

Assise avec rembourrage décontracté (non disponible avec les tissus 54, 68 et 91)
Assise et dossier avec rembourrage décontracté (non disponible avec les tissus 54, 68 et 91)

Dossier mi-haut

■103 ■66 ■64
■44



224/24

Piètement à quatre pieds en chêne massif, finition huilée naturelle
Habillage et rembourrage intégral de la coque d'assise et de dossier

Majorations/minorations

Assise avec rembourrage décontracté (non disponible avec les tissus 54, 68 et 91)
Assise et dossier avec rembourrage décontracté (non disponible avec les tissus 54, 68 et 91)

Dossier en hauteur standard

■93 ■66 ■63
■44



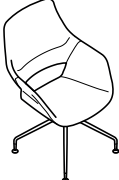
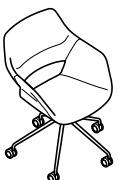
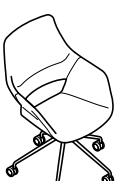
224/33

Piètement pivotant en étoile à quatre branches
Habillage / rembourrage intégral de la coque d'assise et de dossier
Piètement laqué
Piètement chromé

Majorations/minorations

Assise avec rembourrage décontracté (non disponible avec les tissus 54, 68 et 91)
Assise et dossier avec rembourrage décontracté (non disponible avec les tissus 54, 68 et 91)



		38	51 54 56	60 64 65 68	91 92	74	87
Dossier mi-haut ■103 ■66 ■63 ■44 	224/34	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	Piètement pivotant en étoile à quatre branches						
	Habillage / rembourrage intégral de la coque d'assise et de dossier						
	Piètement laqué	1762	1854	1940	2081	2505	3060
	Piètement chromé	1762	1854	1940	2081	2505	3060
	Majorations/minorations						
	Assise avec rembourrage décontracté (non disponible avec les tissus 54, 68 et 91)	69	69	69	69	69	69
	Assise et dossier avec rembourrage décontracté (non disponible avec les tissus 54, 68 et 91)	93	93	93	93	93	93
		38	51 54 56	60 64 65 68	91 92	74	87
Dossier en hauteur standard ■93 ■66 ■63 ■44 	224/43	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	Piètement pivotant en étoile à cinq branches, sur roulettes						
	Habillage / rembourrage intégral de la coque d'assise et de dossier						
	Piètement laqué	1712	1788	1866	2000	2402	2949
	Piètement chromé	1712	1788	1866	2000	2402	2949
	Majorations/minorations						
	Assise avec rembourrage décontracté (non disponible avec les tissus 54, 68 et 91)	69	69	69	69	69	69
	Assise et dossier avec rembourrage décontracté (non disponible avec les tissus 54, 68 et 91)	93	93	93	93	93	93
		38	51 54 56	60 64 65 68	91 92	74	87
Dossier mi-haut ■103 ■66 ■63 ■44 	224/44	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	Piètement pivotant en étoile à cinq branches, sur roulettes						
	Habillage / rembourrage intégral de la coque d'assise et de dossier						
	Piètement laqué	1797	1889	1975	2116	2540	3095
	Piètement chromé brillant	1797	1889	1975	2116	2540	3095
	Majorations/minorations						
	Assise avec rembourrage décontracté (non disponible avec les tissus 54, 68 et 91)	69	69	69	69	69	69
	Assise et dossier avec rembourrage décontracté (non disponible avec les tissus 54, 68 et 91)	93	93	93	93	93	93



			51	60	91	74	87
		38	54	64	92		
			56	65			
				68			
Dossier en hauteur standard H92 H66 H63 I43	224/53 Piètement pivotant à quatre branches en aluminium Mécanique 'Active' Piètement aluminium laqué Piètement aluminium poli mat Piètement aluminium chromé brillant	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
		1484	1560	1638	1772	2174	2721
		1525	1601	1679	1813	2215	2762
		1638	1714	1792	1926	2328	2875
	Majorations/minorations						
	Rappel automatique	156	156	156	156	156	156
	Patins circulaires	66	66	66	66	66	66
	Roulettes	63	63	63	63	63	63
	Assise avec rembourrage décontracté (non disponible avec les tissus 54, 68 et 91)	69	69	69	69	69	69
	Assise et dossier avec rembourrage décontracté (non disponible avec les tissus 54, 68 et 91)	93	93	93	93	93	93



			51	60	91	74	87
		38	54	64	92		
			56	65			
				68			
Dossier mi-haut H102 H66 H63 I43	224/54 Piètement à quatre branches en aluminium Mécanique 'Active' Piètement aluminium laqué Piètement aluminium poli mat Piètement aluminium chromé brillant	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
		1569	1661	1747	1888	2312	2867
		1610	1702	1788	1929	2353	2908
		1723	1815	1901	2042	2466	3021
	Majorations/minorations						
	Rappel automatique	156	156	156	156	156	156
	Patins circulaires	66	66	66	66	66	66
	Roulettes	63	63	63	63	63	63
	Assise avec rembourrage décontracté (non disponible avec les tissus 54, 68 et 91)	69	69	69	69	69	69
	Assise et dossier avec rembourrage décontracté (non disponible avec les tissus 54, 68 et 91)	93	93	93	93	93	93



			51	60	91	74	87
		38	54	64	92		
			56	65			
				68			
Dossier en hauteur standard H88/98 H66 H63 I39/49	224/63 Piètement à cinq branches en aluminium, sur roulettes Hauteur d'assise réglable en continu Mécanique 'Active' Piètement aluminium laqué Piètement aluminium poli mat Piètement aluminium chromé brillant	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
		1525	1601	1679	1813	2215	2762
		1566	1642	1720	1854	2256	2803
		1679	1755	1833	1967	2369	2916
	Majorations/minorations						
	Assise avec rembourrage décontracté (non disponible avec les tissus 54, 68 et 91)	69	69	69	69	69	69
	Assise et dossier avec rembourrage décontracté (non disponible avec les tissus 54, 68 et 91)	93	93	93	93	93	93





		38	51 54 56	60 64 65 68	91 92	74	87
Dossier mi-haut ■ 98/108 ■ H66 ■ H63 ■ 39/49	224/64 Piètement à cinq branches en aluminium, sur roulettes Hauteur d'assise réglable en continu Mécanique 'Active' Piètement aluminium laqué Piètement aluminium poli mat Piètement aluminium chromé brillant	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
		1610	1702	1788	1929	2353	2908
		1651	1743	1829	1970	2394	2949
		1764	1856	1942	2083	2507	3062
Majorations/minorations Assise avec rembourrage décontracté (non disponible avec les tissus 54, 68 et 91)		69	69	69	69	69	69
Assise et dossier avec rembourrage décontracté (non disponible avec les tissus 54, 68 et 91)		93	93	93	93	93	93
Dossier en hauteur standard ■ 93 ■ H66 ■ H64 ■ 44	224/103 Piètement luge coque d'assise et de dossier entièrement rembourrée Piètement revêtu, avec patins universels (en option avec insert en feutre) Piètement chromé brillant	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
		1218	1294	1372	1506	1908	2455
		1218	1294	1372	1506	1908	2455
		Majorations/minorations Patin universel pour piètement chromé brillant (en option avec insert en feutre)		16	16	16	16
Assise et dossier avec rembourrage décontracté (non disponible avec les tissus 54, 68 et 91)		93	93	93	93	93	93
Dossier mi-haut ■ 103 ■ H66 ■ H64 ■ 44	224/104 Piètement luge coque d'assise et de dossier entièrement rembourrée Piètement revêtu, avec patins universels (en option avec insert en feutre) Piètement chromé brillant	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
		1303	1395	1481	1622	2046	2601
		1303	1395	1481	1622	2046	2601
		Majorations/minorations Patin universel pour piètement chromé brillant (en option avec insert en feutre)		16	16	16	16
Assise et dossier avec rembourrage décontracté (non disponible avec les tissus 54, 68 et 91)		93	93	93	93	93	93



Dossier en hauteur standard

■ 80 ■ 66 ■ 68
■ 41



225/23

Piètement à quatre pieds en chêne massif,
 finition huilée naturelle

Variante lounge

Piètement à quatre pieds en chêne massif,
 finition huilée naturelle

Variante lounge

Majorations/minorations

Assise et dossier avec rembourrage décontracté
 (non disponible avec les tissus 54, 68 et 91)

			60			
		51	64	91		
		54	65	92	74	
		56	68			87
38	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
1423		1499	1577	1711	2113	2660
93		93	93	93	93	93

Dossier mi-haut

■ 90 ■ 66 ■ 68
■ 41



225/24

Piètement à quatre pieds en chêne massif,
 finition huilée naturelle

Variante lounge

Piètement à quatre pieds en chêne massif,
 finition huilée naturelle



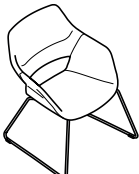
Variante lounge

Majorations/minorations

Assise et dossier avec rembourrage décontracté
 (non disponible avec les tissus 54, 68 et 91)

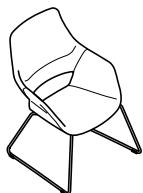
			60			
		51	64	91		
		54	65	92	74	
		56	68			87
38	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
1508		1600	1686	1827	2251	2806
93		93	93	93	93	93



		38	51 54 56	60 64 65 68	91 92	74	87	
Dossier en hauteur standard ■80 ■66 ■68 ■40 	225/53 Croisillon de piétement pivotant à quatre branches en aluminium moulé sous pression Variante lounge Rembourrage intégral de la coque d'assise et de dossier Piétement en aluminium laqué Piétement en aluminium poli mat Piétement en aluminium chromé brillant	CHF 1469 1510 1623	CHF 1545 1586 1699	CHF 1623 1664 1777	CHF 1757 1798 1911	CHF 2159 2200 2313	CHF 2706 2747 2860	
	Majorations/minorations Assise et dossier avec rembourrage décontracté (non disponible avec les tissus 54, 68 et 91) Rappel automatique Patins circulaires	CHF 93 156 66	CHF 93 156 66	CHF 93 156 66	CHF 93 156 66	CHF 93 156 66	CHF 93 156 66	CHF 93 156 66
		CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	
		38	51 54 56	60 64 65 68	91 92	74	87	
Dossier mi-haut ■90 ■66 ■71 ■40 	225/54 Croisillon de piétement pivotant à quatre branches en aluminium moulé sous pression Variante lounge Rembourrage intégral de la coque d'assise et de dossier Piétement en aluminium laqué Piétement en aluminium poli mat Piétement en aluminium chromé brillant	CHF 1554 1595 1708	CHF 1646 1687 1800	CHF 1732 1773 1886	CHF 1873 1914 2027	CHF 2297 2338 2451	CHF 2852 2893 3006	
	Majorations/minorations Assise et dossier avec rembourrage décontracté (non disponible avec les tissus 54, 68 et 91) Rappel automatique Patins circulaires	CHF 93 156 66	CHF 93 156 66	CHF 93 156 66	CHF 93 156 66	CHF 93 156 66	CHF 93 156 66	CHF 93 156 66
		CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	
		38	51 54 56	60 64 65 68	91 92	74	87	
Dossier en hauteur standard ■80 ■66 ■68 ■37 	225/103 Piétement luge version Lounge coque d'assise et de dossier entièrement rembourrée Piétement en aluminium revêtu, avec patins universels (en option avec insert en feutre) Piétement chromé brillant	CHF 1218 1218	CHF 1294 1294	CHF 1372 1372	CHF 1506 1506	CHF 1908 1908	CHF 2455 2455	
	Majorations/minorations Patin universel pour piétement chromé brillant (en option avec insert en feutre) Assise et dossier avec rembourrage décontracté (non disponible avec les tissus 54, 68 et 91)	CHF 16 93	CHF 16 93	CHF 16 93	CHF 16 93	CHF 16 93	CHF 16 93	CHF 16 93
		CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	
		38	51 54 56	60 64 65 68	91 92	74	87	



Dossier mi-haut
 89 66 68
 37



225/104

Piètement luge
 version Lounge
 coque d'assise et de dossier entièrement
 rembourrée
 Piètement luge
 Version Lounge
 Coque d'assise et de dossier entièrement
 rembourrée
 Piètement chromé brillant

Majorations/minorations

Patin universel pour piètement chromé brillant
 (en option avec insert en feutre)
 Assise et dossier avec rembourrage décontracté
 (non disponible avec les tissus 54, 68 et 91)

	38	51 54 56	60 64 65 68	91 92	74	87
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	1303	1395	1481	1622	2046	2601
	1303	1395	1481	1622	2046	2601
	16	16	16	16	16	16
	93	93	93	93	93	93



Programme 222

Occo

Design: jehs+laub



Fiche technique

Tables

Structure

Modèles 222/61, 222/71, 222/81, 222/91

Avec piètement à quatre pieds, bois massif chêne, huilé naturel

Modèles 222/61 et 222/71

En hauteur comptoir avec renforts horizontaux en acier rond chromé brillant. Équipés de patins universels pour sols souples et durs. Pour les sols en bois (par ex. parquet), veuillez commander des patins en feutre supplémentaires (sans supplément de prix).

Modèles 222/62 et 222/72

En hauteur d'appoint, avec piètement à quatre branches en aluminium moulé sous pression, finition mat structuré blanc ou noir, poli mat ou chromé brillant, et colonne de table en finition mat structuré noir et, en combinaison avec un piètement blanc, finition blanche. Patins universels noirs en matière synthétique pour toutes les variantes de sol.

Modèle 222/73

En hauteur d'appoint, avec piètement à trois branches en acier plat et colonne de table en tube d'acier, finition mat structuré blanc ou noir, avec bride de fixation ronde en acier, finition noire. Patins universels en polypropylène noir.

Modèles 222/81 et 222/91

En hauteur comptoir avec châssis central et renfort diagonal en acier rond chromé brillant.

Composition du plateau finition 2 – variantes de stratifié 1 et 2

Plateau en MDF (panneaux de fibres de densité moyenne), épaisseur du panneau 26 mm

Variante 1 : placage hêtre ou chêne selon le nuancier Wilkhahn avec bord en bois biseauté, de couleur pratiquement identique à celle du placage. Modèles 222/61, 222/71, 222/81, 222/91 uniquement disponibles dans la version avec placage chêne.



E2 – 5 Chant bois biseauté à bord droit, 12 mm

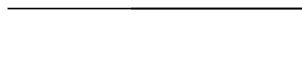
Plateaux groupe 5 – Mé laminés à chaud

Panneau épaisseur 25 mm mélaminé à chaud, coloris blanc ou noir, chants droits assortis en matière synthétique.

Hauteurs des tables basses : 46 et 51 cm

Hauteur standard : 74 cm

Hauteur comptoir : 106 cm



E2 – 3 Chant droit en matière synthétique

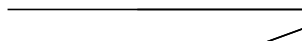
Plateaux groupe 7 – Teintés noir ou blanc dans la masse

Plateau épaisseur 12 mm en stratifié compact HPL (High Pressure Laminate), coloris blanc ou noir ; chants biseautés.

Hauteurs des tables basses : 45 et 50 cm

Hauteur standard : 73 cm

Hauteur comptoir : 105 cm



E5 – 1 Stratifié compact massif (HPL), chant biseauté à arêtes adoucies, rayon 4 mm

Plateaux groupe 10 – Bois massif

Plateau épaisseur 25 mm en chêne massif selon nuancier Wilkhahn, finition huilée ; Chants avec arête inférieure rayonnée.

Hauteurs des tables basses : 46 et 51 cm

Hauteur standard : 74 cm

Hauteur comptoir : 106 cm



E4 – 1 Chant en bois massif, arête inférieure rayonnée

Remarque

Compte tenu de la nature des matières mises en œuvre, les coloris des plateaux blancs mélaminés à chaud et en stratifié compact HPL diffèrent légèrement du coloris des chaises Occo en résine de synthèse blanche.

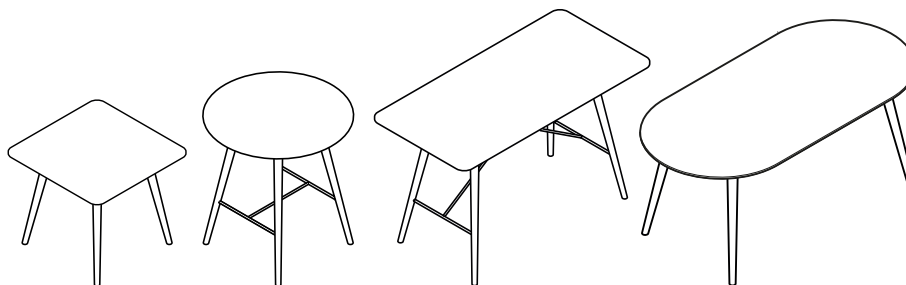
Table lounge (hors modèle 222/73)

Piètement

51	Chromé brillant
79	Aluminium poli mat
90	Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)
91	Laqué blanc mat structuré (RAL9016)

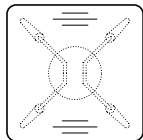
Colonne

Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)
Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)
Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)
Laqué blanc mat structuré (RAL9016)



5	7	7	2	10
Mélangé à chaud	Teinté noir dans la masse	Teinté blanc dans la masse	Finition ébénisterie variante 1	Bois massif
CHF	CHF	CHF	CHF	CHF

Carrée



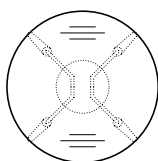
222/61
90 x 90
Pour quatre participants
Structure à quatre pieds en bois massif, chêne finition huilée naturel

1336 1545 1657 1976 2589

Majorations/minorations
Plateau en hauteur comptoir

505 505 505 505 505

Ronde



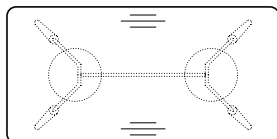
222/71
Ø 100
Pour quatre participants
Structure à quatre pieds en bois massif, chêne finition huilée naturel

1342 1551 1678 1990 2594

Majorations/minorations
Plateau en hauteur comptoir

505 505 505 505 505

Rectangulaire



222/81
80 x 160
pour 4-6 participants
Structure à quatre pieds en bois massif, chêne finition huilée naturel

1697 1939 2099 2503 3577

90 x 180
pour 6 participants
Structure à quatre pieds en bois massif, chêne finition huilée naturel

1796 2064 2264 2725 3757

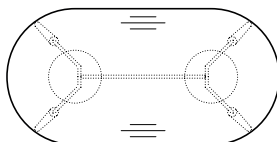
90 x 190
pour 6 participants
Structure à quatre pieds en bois massif, chêne finition huilée naturel

1826 2117 2332 2829 4480

Majorations/minorations
Plateau en hauteur comptoir

505 505 505 505 505

Ovale



222/91
90 x 180
pour 6 participants
Structure à quatre pieds en bois massif, chêne finition huilée naturel

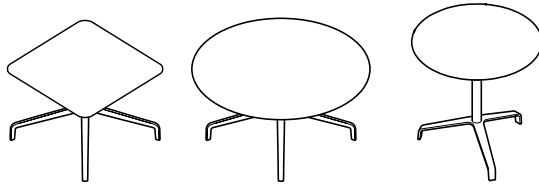
1796 2064 2264 2725 4293

90 x 200
pour 6 participants
Structure à quatre pieds en bois massif, chêne finition huilée naturel

1856 2169 2398 2937 4665

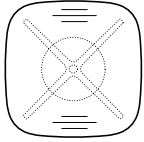
Majorations/minorations
Plateau en hauteur comptoir

505 505 505 505 505



5	7	7	2	2	10
Mé laminé à chaud	Teinté noir dans la masse	Teinté blanc dans la masse	Finition ébénisterie variante 1	Finition ébénisterie variante 2	Bois massif
CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF

Carrée



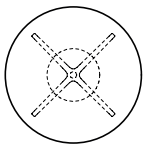
222/62

75 x 75, H 45

Croisillon de piétement à quatre branches en aluminium moulé sous pression
Piétement aluminium laqué
Piétement aluminium poli mat
Piétement aluminium chromé brillant

759	924	1027	1349	1508	1818
800	965	1068	1390	1549	1859
913	1078	1181	1503	1662	1972

Ronde



222/72

Ø 90, H 45

Croisillon de piétement à quatre branches en aluminium moulé sous pression
Piétement aluminium laqué
Piétement aluminium poli mat
Piétement aluminium chromé brillant

1055	1212	1337	1658	1820	2126
1096	1253	1378	1699	1861	2167
1209	1366	1491	1812	1974	2280

Ronde



222/73

Ø 50, H 50

Piétement en étoile à trois branches en acier
Piétement laqué

648	743	793	1055	1163	1389
-----	-----	-----	------	------	------

Gamme 227

Pep

Design : Wilkhahn



Informations complémentaires

Fiche technique

Fonctions

Siège visiteur pivotant, conjuguant une ergonomie très étudiée avec des lignes épurées et valorisantes. Ces caractéristiques le prédestinent aux environnements de type salles de réunion, espaces conseil et home office.

Assise et dossier

Coque d'assise et de dossier monobloc en contreplaqué, intégralement moussée (mousse de polyuréthane exempte de CFC) avec doublage ouatiné et habillage intégral tissu ou cuir.

Accoudoirs

Accoudoirs en polyamide, coloris noir.

Normes

La chaise universelle PEP est conforme à la norme relative aux sièges de bureau DIN EN 16139-L1.

		Revêtement					
		47	51 54 56	60 64 65 66 68	91 92	74	87
		CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
Chaise universelle 80 60 53 46	227/33 habillage sur les deux faces, sans accoudoirs, avec assise amortie croisillon de piètement à quatre branches sur patins structure aluminium laqué structure aluminium poli	838 838	874 874	910 910	981 981	1110 1110	1403 1403
	Majorations/minorations Accoudoirs en polyamide Roulettes	174 13	174 13	174 13	174 13	174 13	174 13



Chaise pivotante

Piètement

- 90 Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)
- 52 Aluminium poli

Gamme 230

Aline

Design : Andreas Störiko



Fiche technique

Fonctions

Gamme de sièges alliant à la finesse et à la transparence du dessin une cohérence visuelle particulièrement aboutie. La très grande polyvalence des sièges Aline leur permet de s'intégrer avec autant d'élégance que d'efficacité à des contextes très divers : salles de réunion ou de formation, espaces conseil, magasins, zones d'accueil ou d'attente, restaurants d'entreprise, bibliothèques, environnements résidentiels, etc.

Chaise polyvalente

Chaise polyvalente légère, transparente et empilable pour les réunions, les séances de conseil, les séminaires et les événements accueillant de nombreuses personnes. Empilement extrêmement compact et solidaire avec seulement 20 mm d'épaisseur par chaise grâce à la conception spécifique des cadres d'assise et de dossier tendus (pour 15 chaises empilées, hauteur totale de 106 cm seulement) Poids de 5,1 kg (sans accoudoirs) ou 5,4 kg (avec accoudoirs) seulement.

Chaise polyvalente disponible en option avec coussin d'assise, en version empilable ou non empilable. Les versions empilables sont équipées de rails d'entretoises supplémentaires, sont extrêmement compactes et s'empilent de manière solidaire.

Chaise de bar

Chaise haute transparente, toute en finesse, avec dossier et repose-pieds, en option avec coussin d'assise.

Sièges pivotants

Les sièges visiteur et de travail allient transparence et fonctions spécifiques. Ils se prêtent notamment à des usages de type réunion, conseil ou consultation / information en ligne. La version réglable en hauteur et sur roulettes est plus particulièrement conçue pour une utilisation intermittente en tant que siège de travail.

Structure

Chaise polyvalente

Chaise polyvalente : Piètement luge à base d'acier tubulaire, diamètre 12 mm, chromé brillant, en support du cadre d'assise à l'avant, traversant à l'arrière le cadre d'assise et se prolongeant dans le cadre de dossier. Sur demande, patins universels noirs en matière synthétique pour toutes les variantes de sol, en option avec insert en feutre supplémentaire.

Toute commande du système de liaison avec le modèle 238 implique automatiquement l'utilisation de patins universels, avec en option un insert en feutre supplémentaire pour les sols sensibles aux rayures (par ex. pierre, parquet).

Chaise de bar

Identique à la chaise polyvalente, mais non empilable, renfort supplémentaire avec entretoises en acier plat chromé brillant (16 x 6 mm) et repose-pieds en retrait à base d'acier tubulaire.

Chaise de travail et chaise visiteur

Croisillon à quatre (version visiteur) ou à cinq branches (version siège de travail) en aluminium moulé sous pression, finition chromée brillant. En version visiteur, patins polypropylène pour moquette, coloris noir ou patins en polyuréthane pour sol durs, coloris noir, inserts en feutre sur demande. En version siège de travail, roulettes doubles autofreinantes, antistatiques sur demande ; en polypropylène pour moquette, coloris anthracite ou en polyuréthane pour sol durs, coloris anthracite. Colonne de piètement fixe sur la version version visiteur, hauteur réglable en continu sur la version de travail ; finition chromée brillant.

Assise et dossier

Mod. 230/1, 230/2

Cadre d'assise et de dossier en polyamide haute résistance renforcé de fibres de verre, teinté dans la masse au choix en noir, gris ou blanc, tendu d'une toile polyester enrobée performante, au choix de couleur identique à celle du cadre d'assise et de dossier. Avec un cadre d'assise et de dossier teinté noir dans la masse, possibilité de revêtement bicolore dans les couleurs cuivre-noir ou argent-noir. Cadre de dossier au choix avec ou sans accoudoirs de même matériau et de même couleur. En option, coque d'assise en polypropylène et rembourrage d'assise en mousse découpée.

Variante empilable avec entretoise en polyamide renforcé de fibres de verre de couleur identique à celle du cadre d'assise et de dossier.

Chaises pivotantes et chaises visiteurs (modèles 232/1, 232/2) en option avec rembourrage d'assise en mousse découpée, avec revêtement surpiqué, épaisseur du rembourrage 10 mm.

Accessoires

En option pour les chaises polyvalentes : système de liaison 231 en acier chromé mat qui se replie automatiquement. Système de liaison 238 uniquement en combinaison avec patin universel en POM noir pour sols durs et souples ou avec insert en feutre pour sols sensibles aux rayures. Les chaises pourvues d'accoudoirs ne peuvent être reliées qu'en alternance avec des chaises sans accoudoirs. Chariot de transport empilable en tube d'acier revêtu de noir avec quatre roues à roulements à billes pour sols durs et souples, dont deux roues pivotantes verrouillables.

Normes

Les chaises empilables Aline sont conformes aux normes relatives aux sièges de bureau DIN EN 16139-L1 et ANSI/BIFMA X-5.1. Selon la norme relative aux sièges de bureau DIN EN 16139-L1, 13 chaises polyvalentes peuvent être empilées en position verticale.



www.tuv.com
ID 100000000

Chaise polyvalente et chaise en hauteur comptoir

Structure

51 Chromé brillant

Sièges pivotants

Structure

51 Chromé brillant

Awards



reddot award
winner



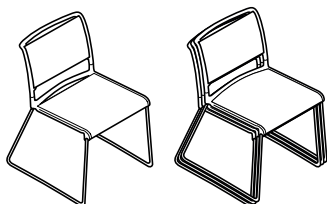
Focus Energy
Gold 2006





Chaise polyvalente

■ 78 ■ 54 ■ 58
■ 44



230/1

Chaise polyvalente empilable (maxi .15 chaises en pile libre), cadres d'assise et de dossier tendus de résille structure chromée brillant

Majorations/minorations

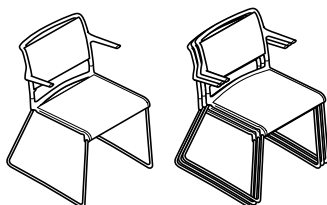
Pièce de liaison
Dossier rehaussé (hauteur 80 cm)
coussin d'assise
Coussin d'assise, version empilable (maxi. 10 sièges)

Résille polyester bicolore, coloris cuivre-noir ou argent-noir (uniquement en liaison avec des cadres d'assise et de dossier teintés noir dans la masse)
Patins universels (moquette et sols durs)
Patins universels avec inserts feutre

CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	38	47	54 56 58	60 66 68	91
495					
61					
23	110	138	154	172	199
	135	160	178	202	237
33					
11					
16					

Chaise polyvalente

■ 78 ■ 59 ■ 58
■ 44



230/2

Avec accoudoirs
Chaise polyvalente empilable (maxi .15 chaises en pile libre), cadres d'assise et de dossier tendus de résille structure chromée brillant

Majorations/minorations

Pièce de liaison
Dossier rehaussé (hauteur 80 cm)
coussin d'assise
Coussin d'assise, version empilable (maxi. 10 sièges)

Résille polyester bicolore, coloris cuivre-noir ou argent-noir (uniquement en liaison avec des cadres d'assise et de dossier teintés noir dans la masse)
Patins universels (moquette et sols durs)
Patins universels avec inserts feutre

CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	38	47	54 56 58	60 66 68	91
551					
61					
23	110	138	154	172	199
	135	160	178	202	237
33					
11					
16					



Siège de travail

■ 76/88 ■ 65 ■ 64
■ 40/52



232/1

Cadre d'assise et de dossier tendus de résille,
hauteur réglable en continu
structure chromée brillant

CHF

794

Majorations/minorations

Dossier rehaussé (hauteur 78/90 cm)
Roulettes antistatiques

23

58

Résille polyester bicolore, coloris cuivre-noir ou argent-noir (uniquement en liaison avec des cadres d'assise et de dossier teintés noir dans la masse)

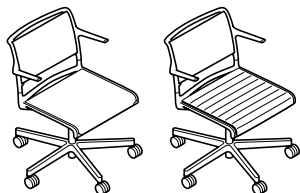
33

Coussin d'assise surpiqué (uniquement en liaison avec le revêtement 47)

161

Siège de travail

■ 76/88 ■ 65 ■ 64
■ 40/52



232/2

avec accoudoirs,
Cadre d'assise et de dossier tendus de résille,
hauteur réglable en continu
structure chromée brillant

CHF

849

Majorations/minorations

Dossier rehaussé (hauteur 78/90 cm)
Roulettes antistatiques

23

58

Résille polyester bicolore, coloris cuivre-noir ou argent-noir (uniquement en liaison avec des cadres d'assise et de dossier teintés noir dans la masse)

33

Coussin d'assise surpiqué (uniquement en liaison avec le revêtement 47)

161



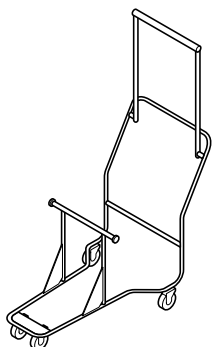
Pièce de liaison



231
(pour les modèles 230/1 et 230/2)

60

Chariot de transport



232
pour 20 chaises polyvalentes sans coussin d'assise
pour 15 chaises polyvalentes avec coussin d'assise

785

Pièce de liaison



238
(für Modelle 233/1 und 233/2) mit Gleitern für weiche Böden
(pour les modèles 230/1 et 230/2) avec patins dotés d'inserts feutre

47
53

Gamme 230

Aline

Design : Andreas Störiko



Fiche technique

Fonctions

Cette gamme traitée tout en finesse se prête idéalement à l'aménagement reconfigurable d'espaces de réunion, de séminaires, de réception, de conseil et de vente. Elle est également dans son élément dans les salles polyvalentes, les zones d'attente, les espaces détente, cafétéria et restauration, les bibliothèques, les points d'accès Internet et les environnements de type home office.

Tables à plateaux ronds ou carrés en hauteur table basse, standard et comptoir (emboîtables en option) et tables rectangulaires dotées de piétements en T inversé, idéalement adaptées à l'aménagement de zones d'attente, et d'espaces détente, cafétéria et restauration.

Tables 235, 236, 237/00, 237/10

Structure

Modèles 235/236

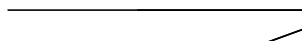
Croisillon de piétement à quatre branches en aluminium moulé sous pression, chromé brillant, avec patins en polyamide noir (pour sols souples) ou en polyuréthane noir (pour sols durs), en option avec insert en feutre supplémentaire. Colonne de table en tube d'acier de 4 mm d'épaisseur, diamètre 40 mm, pour hauteur d'appoint, d'assise ou comptoir (73/105 cm), finition laquée noir ou blanc assortie au plateau, avec bride de fixation ronde en acier, de couleur identique à celle de la colonne, avec protection supplémentaire contre le glissement et les chocs pour la version empilable, anneau d'empilement et guide en matière synthétique noire.

Modèles 237/00 et 237/10

Arceaux de piétement d'un seul tenant en aluminium moulé sous pression, finition laquée blanc ; sur modèle 237/00, également disponible en finition laquée noir ou chromée brillant. Patins en polyamide noir pour moquette ou en polyuréthane noir pour sols durs. Insert feutres sur demande. Colonnes de piétement tubulaires en aluminium, finition laquée blanc assortie au plateau ; sur modèle 237/00, également disponible en finition laquée noir ou chromée brillant. Traverses en profilé d'acier de section rectangulaire, platines de fixation intégrées ; finition assortie au piétement ou finition laquée noir en liaison avec des arceaux de piétement chromés brillant.

Support du plateau de table, modèles 235, 236, 237/00

Plateau en HPL (High Pressure Laminate) teinté dans la masse dans les couleurs noir ou blanc. Épaisseur du plateau : 12 mm. Modèles 235/236 dans les formats : 70 x 70 cm (pour une hauteur de table de 73 cm) ou rond, ou diamètre 70 cm (pour une hauteur de table de 105 cm). Modèles 237 en différents formats : (hauteur de table 73 cm)



E5 – 1 Stratifié compact massif (HPL), chant biseauté à arêtes adoucies, rayon 4 mm

Composition des plateaux, modèles 237/10

Panneau de particules mélaminé à chaud, coloris blanc ; chants droits assortis en matière synthétique.



Chants droits en matière synthétique

Tables (235/2, 236/3) Croisillon de piétement

51 Chromé brillant

Colonne de table

Finition noir, noir mat structuré, blanc ou blanc mat structuré

Tables (237 / 00)

Arceau de piétement

48 Laqué blanc (RAL9016)
51 Chromé brillant
53 Finition laquée noir (RAL9011)
90 Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)
91 Laqué blanc mat structuré (RAL9016)

Colonne de piétement

Laqué blanc
Laqué noir ou chromé brillant
Finition laquée noir
Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)
Laqué blanc mat structuré (RAL9016)

Traverses

Laqué blanc
Finition laquée noir
Finition laquée noir
Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)
Laqué blanc mat structuré (RAL9016)

7
Teinté noir dans la
masse7
Teinté blanc dans la
masse

CHF

CHF

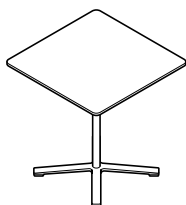
Carrée**235/2**

Table 70 x 70, H 73
croisillon de piétement chromé brillant
Colonne centrale laquée

877

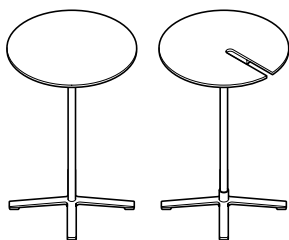
1106

Majorations/minorations

colonne chromée brillant

58

58

Ronde**236/3**

Ø 70, H 105
croisillon de piétement chromé brillant
Colonne de piétement laquée

902

1131

Majorations/minorations

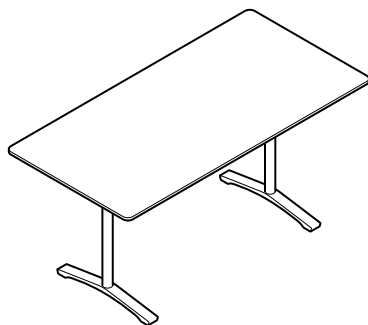
colonne chromée brillant
Version emboîtable : maxi. 3 tables

85

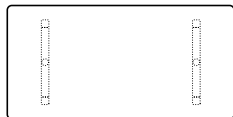
85

177

177



Rectangulaire



237/00
par ex. 70 x 140, H73
Arceaux de piétement laqués
Colonnes et traverses laquées

CHF

Majorations/minorations
Arceaux de piétement chromés brillant
Colonnes de piétement chromées brillant

86
119

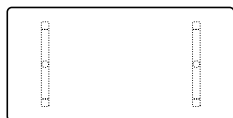
Groupe de plateaux

	Largeur	Profondeur			
		70	75	80	90
7 Teinté noir dans la masse	140	1265	-	-	-
	150	-	1269	-	-
	160	-	-	1276	-
	180	-	-	-	1407
	200	-	-	-	1413
7 Teinté blanc dans la masse	140	1558	-	-	-
	150	-	1580	-	-
	160	-	-	1600	-
	180	-	-	-	1823
	200	-	-	-	1845

Mélangé à chaud 5

CHF

Rectangulaire



237/10
75x150
Arceaux de piétement laqués blanc
Colonnes de piétement et traverses laquées blanc

738

- non disponible

Toutes les tables sont équipées en standard de patins pour moquette. Pour une utilisation sur sols durs (pierre naturelle, etc.), veuillez commander les patins souples correspondants, pour des sols de type parquet, ajoutez-y des inserts feutre (sans supplément).



Gamme 238

Aula

Design : Wolfgang C.R. Mezger



Fiche technique

Fonctions

Chaise polyvalente légère et empilable. La forme d'Aula, son élasticité et la conception ergonomique des coques d'assise en matière synthétique offrent un excellent confort d'assise, même en cas d'assise prolongée. Quatre couleurs, quatre versions de rembourrage et trois variantes de piètement offrent une grande liberté d'aménagement et d'équipement pour les salles de congrès et polyvalentes, les lieux de réunion, les cantines, les centres de séminaires et de congrès ou les espaces de coworking.

Structure/accoudoirs

Modèles 238/10, 238/11, 238/12, 238/13

avec piètement empilable tout en matière synthétique

en Ultramid teinté dans la masse et renforcé de fibres de verre, assorti à la coque d'assise dans les couleurs blanc, noir, gris, gris beige, avec patins universels, en option avec patins en feutre, au choix avec ou sans accoudoirs de même matériau et de même couleur, ajout possible ultérieurement sur demande.

Modèles 238/30 - 238/32

avec piètement à quatre pieds en tube d'acier rond

(Ø 18 mm), chromé brillant ou finition mat structuré le plus souvent de même couleur, dans les couleurs blanc, noir, gris ou gris beige, avec système de liaison intégré en polyamide teinté noir dans la masse et renforcé de fibres de verre et patins universels, en option avec insert en feutre supplémentaire, au choix avec ou sans accoudoirs de même matériau et de même couleur. Repose-bras de forme tubulaire sans PVC en élastomère thermoplastique gris-noir. Les accoudoirs ne peuvent pas être ajoutés ultérieurement.

Remarque : non empilable avec revêtement en cuir.

L'empilage des modèles avec piètement laqué peut entraîner une décoloration pour laquelle nous n'assumons aucune garantie. Nous recommandons des piètements chromés pour ce type d'utilisation.

Assise et dossier

Modèles 238/10 - 238/32

Coque d'assise monobloc ergonomique en polypropylène renforcé de fibres de verre teinté dans la masse, identique au piètement et aux accoudoirs, dans les couleurs blanc, noir, gris ou gris beige. Modèles 238/11 et 238/31 avec rembourrage d'assise, modèles 238/12 et 238/32 avec rembourrage intérieur (= rembourrage d'assise et de dossier monobloc), avec un double rembourrage interchangeable en bois stratifié moulé et en mousse de polyuréthane respirante.

Modèle 238/13

avec coque en bois moulé entièrement rembourrée avec rembourrage d'assise et de dossier monobloc en mousse de polyuréthane respirante.

Chaise polyvalente, piètement en matière synthétique

Piètement

50 Matière synthétique

Chaise polyvalente, piètement luge

Piètement à base d'acier tubulaire

51 Chromé brillant
90 Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)
91 Laqué blanc mat structuré (RAL9016)
85 Laqué gris mat structuré (Pantone Cool Gray 10 C)
86 Laqué gris beige mat structuré (Pantone 7530 C)

Chaise polyvalente, piètement à quatre pieds

Piètement en tube d'acier rond

51 Chromé brillant
90 Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)
91 Laqué blanc mat structuré (RAL9016)
85 Laqué gris mat structuré (Pantone Cool Gray 10 C)
86 Laqué gris beige mat structuré (Pantone 7530 C)

Awards



reddot award
winner





Accessoires

Système de liaison fixe pour assembler des modèles à piètement en matière synthétique (238/10 - 238/13) sans accoudoirs en acier galvanisé, galvanisé bleu (ajout possible ultérieurement). Système de liaison extensible pour assembler des modèles à piètement en matière synthétique (238/10 - 238/13) au choix sans accoudoirs, avec accoudoirs ou dans la combinaison de piètements avec et sans accoudoirs, en acier cintré, galvanisé bleu, avec support en polyamide renforcé de fibres de verre de couleur anthracite (ajout possible ultérieurement).

Systèmes de liaisons en combinaison avec tablette sur demande.

Tablette emboîtable sur l'accoudoir (uniquement avec les piètements en matière synthétique), rabattable vers le haut, plateau en stratifié haute pression (HPL) noir, liaison en matière synthétique noir (ajout possible). Il reste possible de former des piles.

Dimensions, poids

238/10 - 238/13

Hauteur d'assise 45 cm,
hauteur totale 81 cm,
largeur sans accoudoirs 55 cm, avec accoudoirs 63 cm,
profondeur 57 cm, hauteur des accoudoirs 67 cm
Dimensions de l'entraxe dans les assemblages en combinaison sans/
sans accoudoirs 55 cm, avec/sans accoudoirs 60 cm, avec/avec accou-
doirs 64 cm.
Poids (sans rembourrage) :
6 kg sans accoudoirs,
6,75 kg avec accoudoirs

238/30 - 238/32

Hauteur d'assise 45 cm,
hauteur totale 81 cm,
largeur sans et avec accoudoirs 54 cm,
profondeur 56 cm,
hauteur des accoudoirs 67 cm
Dimensions de l'entraxe dans les assemblages dans toutes les combi-
naisons 56 cm
Poids (sans rembourrage) :
7,15 kg sans accoudoirs,
7,46 kg avec accoudoirs

238/30, 238/31, 238/32

Hauteur d'assise 45 cm,
hauteur totale 81 cm,
largeur sans accoudoirs 52 cm,
avec accoudoirs 56 cm,
profondeur 56 cm,
hauteur aux accoudoirs 67 cm.
Entraxe en cas de solidarisation en rangées :
51 cm quelle que soit la configuration.
Poids (version sans rembourrage) :
5,5 kg sans accoudoirs,
6,1 kg avec accoudoirs.

Nombre maximal d'unités empilées :

Nombre maximal d'unités empilées : 15 unités avec piètement en matière synthétique et piètement en tube d'acier, 10 unités avec piètement luge, 10 unités de chaque sur chariot de transport, hauteurs de montage lors de l'empilement : 90 mm avec piètement en matière synthétique, 37 mm/52 mm avec piètement luge (non rembourré/rembourré), 55 mm avec piètement en tube d'acier

Normes

Les chaises empilables Aula sont conformes aux normes DIN EN 16139-L1 et ANSI/BIFMA X5.1. Selon la norme relative aux sièges de bureau DIN EN 16139-L1, 10 chaises polyvalentes peuvent être empilées en position verticale.



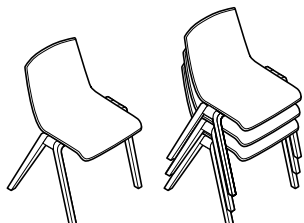
Remarque

Sur les modèles dotés d'un piètement en résine de synthèse, l'empilage peut occasionner un marquage/un léger polissage de la matière. L'empilage de chaises dotées de piètements métalliques laqués peut occasionner des traces d'usure ; celles-ci ne peuvent faire l'objet d'une réclamation. En cas d'empilage fréquent, nous recommandons des piètements en finition chromée.



Chaise polyvalente

81 55 57
45



238/10

Coque en matière synthétique
jusqu'à 15 unités empilables,
jusqu'à 10 unités sur chariot de transport,
Structure en résine de synthèse

CHF

277

Majorations/minorations

Accoudoirs en polyamide

73

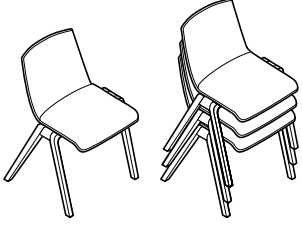
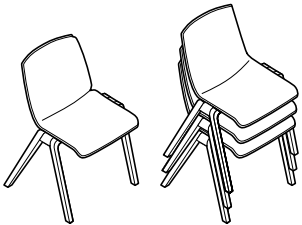
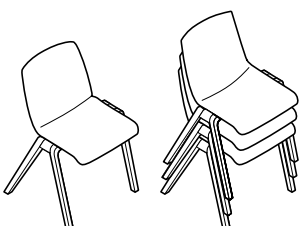
Pièce de liaison par rangée, version fixe pour solidariser des chaise sans accoudoirs

29

Pièce de liaison par rangée, version coulissante pour solidariser des chaise avec accoudoirs, ou avec et sans accoudoirs en alternance

49



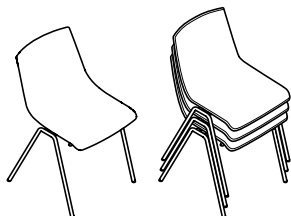
		37	47	51	60	91	74	
		38		54	64	92		
				56	65			
				58	66			
					68			
<p>Chaise polyvalente ■81 ■55 ■57 ■45</p> 	238/11	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	
		Coque en matière synthétique avec rembourrage d'assise jusqu'à 15 unités empilables, jusqu'à 10 unités sur chariot de transport, Structure en résine de synthèse	381	418	434	454	485	492
		Majorations/minorations	73	73	73	73	73	73
		Accoudoirs en polyamide	29	29	29	29	29	29
		Pièce de liaison par rangée, version fixe pour solidariser des chaise sans accoudoirs Pièce de liaison par rangée, version coulissante pour solidariser des chaise avec accoudoirs, ou avec et sans accoudoirs en alternance	49	49	49	49	49	49
<p>Chaise polyvalente ■81 ■55 ■57 ■45</p> 	238/12	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	
		Coque en matière synthétique avec rembourrage intérieur jusqu'à 15 unités empilables, jusqu'à 10 unités sur chariot de transport, Structure en résine de synthèse	497	587	614	643	669	686
		Majorations/minorations	73	73	73	73	73	73
		Accoudoirs en polyamide	29	29	29	29	29	29
		Pièce de liaison par rangée, version fixe pour solidariser des chaise sans accoudoirs Pièce de liaison par rangée, version coulissante pour solidariser des chaise avec accoudoirs, ou avec et sans accoudoirs en alternance	49	49	49	49	49	49
<p>Chaise polyvalente ■81 ■55 ■57 ■45</p> 	238/13	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	
		rembourrage complet jusqu'à 15 unités empilables, jusqu'à 10 unités sur chariot de transport, Structure en résine de synthèse	701	791	818	847	873	890
		Majorations/minorations	73	73	73	73	73	73
		Accoudoirs en polyamide	29	29	29	29	29	29
		Pièce de liaison par rangée, version fixe pour solidariser des chaise sans accoudoirs Pièce de liaison par rangée, version coulissante pour solidariser des chaise avec accoudoirs, ou avec et sans accoudoirs en alternance	49	49	49	49	49	49

Toutes les chaises dotées d'une structure en résine de synthèse sont équipées de patins universels pour moquette et sols durs ; pour une utilisation sur parquet et sols fragiles, veuillez commander les inserts feutre (sans supplément).



Chaise polyvalente

■ 81 ■ 55 ■ 57
■ 45



238/30

Coque en résine de synthèse
pièce de liaison par rangées intégrée
piètement à quatre pieds ; empilable (15 chaises maxi. en pile libre ou 10 chaises sur chariot)
Piètement à quatre pieds, finition laquée
Piètement à quatre pieds, finition chromée brillant

CHF

331

331

Majorations/minorations

Accoudoirs

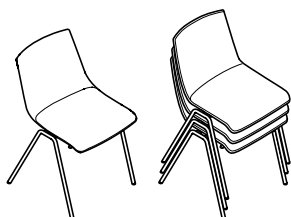
73

Revêtement

			51	60		
			54	64		
			56	65		
37			58	66	91	
38	47			68	92	74

Chaise polyvalente

■ 81 ■ 55 ■ 57
■ 45



238/31

Coque en matière synthétique
avec rembourrage d'assise
piètement à quatre pieds jusqu'à 15 unités
empilables,
jusqu'à 10 unités sur chariot de transport
avec système de liaison intégré
Piètement à quatre pieds, finition laquée
Piètement à quatre pieds, finition chromée
brillant

CHF CHF CHF CHF CHF CHF

435 472 488 508 539 546

435 472 488 508 539 546

Majorations/minorations

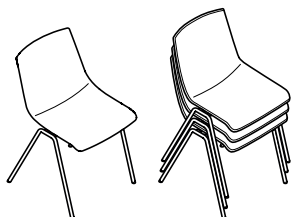
Accoudoirs

73 73 73 73 73 73

			51	60		
			54	64		
			56	65		
37			58	66	91	
38	47			68	92	74

Chaise polyvalente

■ 81 ■ 55 ■ 57
■ 45



238/32

Coque en matière synthétique
avec rembourrage intérieur
piètement à quatre pieds jusqu'à 15 unités
empilables, jusqu'à 10 unités sur chariot de
transport
avec système de liaison intégré
Piètement à quatre pieds, finition laquée
Piètement à quatre pieds, finition chromée
brillant

CHF CHF CHF CHF CHF CHF

551 641 668 697 723 740

551 641 668 697 723 740

Majorations/minorations

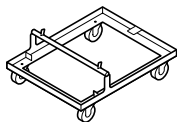
Accoudoirs

73 73 73 73 73 73



CHF

Chariot de transport



186
pour 10 chaises universelles

421

Pièce de liaison



190
Pièce de liaison par rangées pour structure en résine de synthèse extensible pour solidarisation de sièges avec accoudoirs ou avec/sans accoudoirs en alternance pour une utilisation en liaison avec des tablettes écrites, nous consulter.

49

Pièce de liaison



238
Pièce de liaison pour piètement traîneau, avec patins pour moquette, pour solidarisation de sièges avec accoudoirs, avec/sans accoudoirs en alternance et sans accoudoirs
Pièce de liaison pour piètement traîneau, avec patins dotés d'inserts feutre, pour solidarisation de sièges avec accoudoirs, avec/sans accoudoirs en alternance et sans accoudoirs

47

53

Tablette écriteire



197
Tablette écriteire rabattable à la verticale pour piètement en résine de synthèse avec accoudoirs, à clipser ; n'interfère pas avec l'empilage, pour montage à droite ou à gauche (à préciser sur le bon de commande),

145

Gamme 26

Modus Basic

Design : Klaus Franck, Werner Sauer et wiege, Fritz Frenkler, Justus Kolberg



Fiche technique

Fonctions

Sièges pivotants à synchrone automatique équipés de dossiers de type coque : l'inclinaison de l'assise et du dossier s'adapte automatiquement à la posture de l'utilisateur sur le principe de l'assise dynamique. Force de rappel du dossier proportionnelle à son inclinaison ; la force de rappel du ressort est réglable en continu par l'utilisateur. Levier de blocage en position de travail. Réglage en continu de la hauteur d'assise par car touche à gaz selon DIN 4550.

Structure

Sièges de travail

Croisillon à cinq branches en aluminium moulé sous pression, finition laquée, polie ou chromée. Roulettes autofreinantes à double galet selon DIN EN 12529, polyamide noir, version standard pour moquette. Bande de roulement grise en polyuréthane pour sols durs (à préciser sur le bon de commande). En option, roulettes antistatiques par le sol. Arceau pivotant en aluminium moulé sous pression, finition polie, chromée ou laquée, identique à celle du croisillon. Carter en tôle d'acier laquée noir.

Assise

Coque d'assise en polypropylène noir semi-rigide. Coussinage en mousse de polyuréthane préformée, revêtement amovible pour remplacement. Capitonage en surépaisseur : en polyamide noir pour les revêtements tissu, en cuir gaufré assorti pour les revêtements cuir.

Dossier

Sièges de travail

Coque de dossier en polypropylène noir semi-rigide teinté dans la masse. Coussinage en mousse de polyuréthane (mousse de découpe) amovible pour remplacement, soutien lombaire incorporé et réglable sur demande.

Accoudoirs

Sièges de travail

Accoudoirs en polyamide noir armé de fibres de verre. Sur le modèle 263/7, version similaire, mais réglable en hauteur.

Normes

Les fauteuils pivotants Modus Basic sont conformes aux normes relatives aux sièges de bureau DIN EN 1335 type B et ANSI/BIFMA X5.1. Les chaises pivotantes Modus Basic répondent aux exigences du label « Ergonomie geprüft » (Ergonomie contrôlée).



Remarque

Tarifcation en cas de tissu ou de cuir fourni : nous consulter.

Sièges et fauteuils de travail

Croisillon et arceaux basculants

- 51 Chromé brillant
- 52 Aluminium poli
- 53 Finition laquée noir (RAL 9011)
- 60 Finition laquée argent satiné (RAL 9006)

Roulettes, patins, pièces de la structure, touches de commande

- 41 Noir

Awards



Design Preis Schweiz
Prix Design Suisse
Design Prize Switzerland



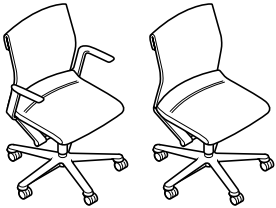
reddot award
winner





Dossier en hauteur standard

91/102 64 61
 42/53 48 44



263/7

avec coussinage de l'assise et du dossier
avec accoudoirs
hauteur réglable en continu
assise dynamique réglage de la force de rappel
structure aluminium laqué

Majorations/minorations

Support lombaire, réglable en hauteur
Sans accoudoirs

Accoudoirs réglables en hauteur

Structure en aluminium poli
Structure en aluminium chromé brillant
Roulettes antistatiques

	51	60		
	54	64		
	56	65	91	74
	56	66		
	CHF	CHF	CHF	CHF
	1346	1408	1502	1952
	83	83	83	83
	-123	-123	-123	-123
	149	149	149	149
	63	63	63	63
	170	170	170	170
	58	58	58	58

Gamme 27

Modus Small

Design : Klaus Franck, Werner Sauer et wiege, Fritz Frenkler, Justus Kolberg



Fiche technique

Fonctions

Chaises pivotantes avec dossier résille et système automatique de synchronisation. L'inclinaison de l'assise et du dossier s'adapte automatiquement à chaque position assise de l'utilisateur. Lorsque l'utilisateur se penche en arrière, la force du ressort de soutien augmente proportionnellement. L'utilisateur peut régler en continu la dureté du ressort. La position avant peut être bloquée par simple pression de bouton. Réglage en continu de la hauteur d'assise par vérin à gaz selon la norme DIN 4550.

Structure

Chaises pivotantes

Croisillon de piètement à cinq branches en aluminium moulé sous pression, laqué, poli ou chromé brillant. Roulettes pivotantes doubles en polyamide noir selon la norme DIN EN 12529, freinées en fonction de la charge, en version standard pour moquettes ; avec bande de roulement grise en polyuréthane pour sols durs. Roulettes électroconductrices sur demande. Patins en polyamide noir en version standard pour la moquette, avec patins en polyuréthane pour les sols durs. Plateaux pivotants en aluminium moulé sous pression, finition laquée de la même couleur que le croisillon de piètement, polis ou chromés brillants. Boîtier du système mécanique en tôle d'acier, finition laquée noir.

Sièges à piètement luge

Cadre en tube d'acier rond, finition chromée, chromée mat ou laquée et sécurité anti-basculement en version standard. En version pour sols durs (à préciser sur le bon de commande), patins supplémentaires équipés sur demande d'inserts en feutre. Finition chromée uniquement pour la version empilable.

Assise

Coque d'assise en polypropylène noir semi-rigide. Coussinage en mousse de polyuréthane préformée, revêtement amovible pour remplacement. Capitonnage en surépaisseur : en polyamide noir pour les revêtements tissu, en cuir gaufré assorti pour les revêtements cuir.

Chaises pivotantes

Croisillon de piètement, plateaux pivotants

- 51 Chromé brillant
- 52 Aluminium poli
- 53 Finition laquée noir (RAL9011)
- 60 Finition laquée argent satiné (RAL9006)
- 90 Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)

Sièges à piètement luge

Structure tube d'acier rond

- 51 Chromé brillant
- 53 Finition laquée noir (RAL9011)
- 60 Finition laquée argent satiné (RAL9006)
- 90 Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)

Petites pièces

Roulettes, patins, pièces de la structure, touches de commande

- 41 Noir

Awards



Design Preis Schweiz
Prix Design Suisse
Design Prize Switzerland



reddot award
winner





Dossier

Chaises pivotantes

Cadre en polyamide noir renforcé de fibres de verre. Entoilage de cadre interchangeable en polyamide noir, opaque ou transparent. Opaque sur la face avant avec revêtement supplémentaire et mousse découpée au choix. Dossier standard et mi-haut avec poignée, modèles avec revêtement textile cuir noir texturé, modèles avec revêtement cuir en fonction de la couleur du cuir.

Dossier haut avec support d'épaules incurvé, modèles avec revêtement textile cuir noir texturé, modèles avec revêtement cuir en fonction de la couleur du cuir. Dossiers des chaises pivotantes 273, 274 et 275 en option avec support lombaire intégré et réglable (non disponible dans la version avec tissu transparent).

Siège à piètement luge

Cadre en tube d'acier assorti à la structure, finition chromée brillant, chromée mat ou laquée. Dossier tendu d'une résille amovible en polyamide noir, au choix opaque ou semi-transparente. Version opaque sur demande avec coussinage en mousse de découpe et habillage sur face avant. Les modèles à piètement luge 277/7 et 279/7 sont dotés de collets en polypropylène, coloris noir. Dans la version en résille semi-transparente, le collet est habillé de cuir gaufré noir pour toutes les variantes de revêtement de l'assise. Dans la version avec habillage du dossier sur face avant, le collet est revêtu de cuir gaufré noir en cas d'habillage tissu ou de cuir assorti en cas d'habillage cuir.

Accoudoirs

Chaises pivotantes

Accoudoirs en polyamide noir renforcé de fibres de verre, réglables en hauteur sur demande.

Sièges à piètement luge

Accoudoirs en polypropylène noir ou en multiplex de hêtre, finition naturel.

Normes

Les chaises pivotantes Modus Small sont conformes aux normes relatives aux sièges de bureau DIN EN 1335 type B et ANSI/BIFMA X5.1. Les chaises pivotantes Modus Small répondent aux exigences du label « Ergonomie geprüft » (Ergonomie contrôlée).

Les chaises à piètement luge Modus sont conformes aux normes DIN EN 16139-L1 et ANSI/BIFMA X 5.1.



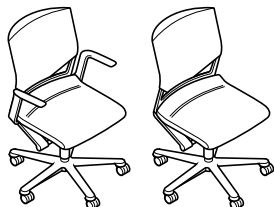
Remarque

Tarifcation en cas de tissu ou de cuir fourni : nous consulter.



Dossier en hauteur standard

91/102 H64 H64
42/53 H48 H47



273/7

avec coussinage d'assise
dossier tendu de résille opaque
avec accoudoirs
hauteur réglable en continu
assise dynamique réglage, de la force de rappel
structure aluminium laqué

Majorations/minorations

Coussinage du dossier sur face avant
Habillage du dossier sur face arrière

Structure en aluminium poli
Structure en aluminium chromé brillant

Accoudoirs réglables en hauteur
Résille semi-transparente (sans supplément)
Support lombaire, réglable en hauteur
Roulettes antistatiques

Sans accoudoirs

51
54
56

60
64
65
66
68

91
92

74

CHF CHF CHF CHF

1606 1652 1719 2015

65 85 163 304
107 131 163 341

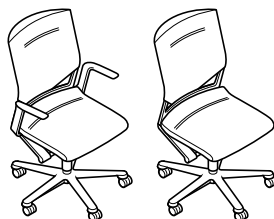
63 63 63 63
170 170 170 170

149 149 149 149
• • • •
83 83 83 83
58 58 58 58

-123 -123 -123 -123

Dossier mi-haut

98/109 H64 H64
42/53 H48 H47



275/7

avec coussinage d'assise
dossier tendu de résille opaque
avec accoudoirs
hauteur réglable en continu
assise dynamique réglage de la force de rappel
structure aluminium laqué

Majorations/minorations

Coussinage du dossier sur face avant
Habillage du dossier sur face arrière

Structure en aluminium poli
Structure en aluminium chromé brillant

Accoudoirs réglables en hauteur
Résille semi-transparente (sans supplément)
Support lombaire, réglable en hauteur
Roulettes antistatiques

Sans accoudoirs

51
54
56

60
64
65
66
68

91
92

74

CHF CHF CHF CHF

1670 1716 1783 2079

107 131 163 367
107 131 163 341

63 63 63 63
170 170 170 170

149 149 149 149
• • • •
83 83 83 83
58 58 58 58

-123 -123 -123 -123

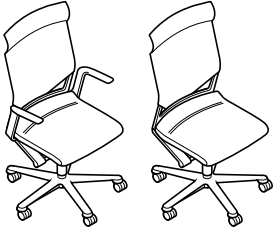
• disponible

Tous les sièges de travail sont équipés en standard de roulettes pour moquette. Pour une utilisation sur sols durs, des roulettes appropriées sont disponibles sans supplément (à préciser sur le bon de commande). Supplément pour roulettes antistatiques. Pas de coussinage de dossier pour les versions tendues de résille semi-transparente.



Haut dossier

106/117 H 64 H 64
42/53 H 48 H 47



274/7

avec coussinage d'assise
dossier tendu de résille opaque
avec accoudoirs
hauteur réglable en continu
assise dynamique réglage de la force de rappel
structure aluminium laqué

Majorations/minorations

Coussinage du dossier sur face avant
Habillage du dossier sur face arrière

Structure en aluminium poli
Structure en aluminium chromé brillant

Accoudoirs réglables en hauteur
Résille semi-transparente (sans supplément)
Support lombaire, réglable en hauteur
Roulettes antistatiques

Sans accoudoirs

	51	60	64	65	66	68	91	92	74
	54	64	65	66	68		92		74
	56	68							
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	1983	2029	2096	2392					
	107	131	163	367					
	107	131	163	341					
	63	63	63	63					
	170	170	170	170					
	149	149	149	149					
					
	83	83	83	83					
	58	58	58	58					
	-123	-123	-123	-123					

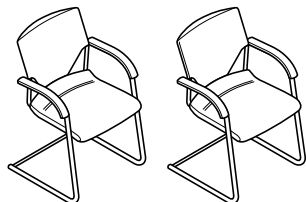
• disponible

Tous les sièges de travail sont équipés en standard de roulettes pour moquette. Pour une utilisation sur sols durs, des roulettes appropriées sont disponibles sans supplément (à préciser sur le bon de commande). Supplément pour roulettes antistatiques. Pas de coussinage de dossier pour les versions tendues de résille semi-transparente.



Dossier en hauteur standard

■ 85 ■ 57 ■ 59
■ 43 ■ 47



277/7

dossier tendu de résille opaque
accoudoirs en polypropylène
structure laquée

Majorations/minorations

Coussinage du dossier sur face avant
Habillage du dossier sur face arrière

Structure chromée brillant
Structure chromée mat

Accoudoirs habillés de cuir gaufré
(non compatible avec la version empilable)
Accoudoirs bois
Résille semi-transparente
Version empilable (uniquement disponible en
 finition chromée brillant) : maxi. 5 sièges en pile
 libre

51
54
56

60
64
65
66
68

91
92

74

CHF CHF CHF CHF

947 993 1060 1356

65 85 163 304
107 131 163 341

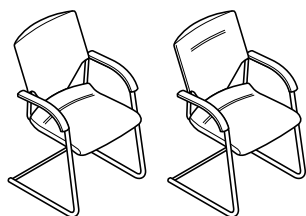
46 46 46 46
131 131 131 131

241 241 241 241
133 133 133 133
46 46 46 46

103 103 103 103

Dossier mi-haut

■ 92 ■ 57 ■ 59
■ 43 ■ 47



279/7

dossier tendu de résille opaque
accoudoirs en polypropylène
structure laquée

Majorations/minorations

Coussinage du dossier sur face avant
Habillage du dossier sur face arrière

Structure chromée brillant
Structure chromée mat

Accoudoirs habillés de cuir gaufré
(non compatible avec la version empilable)
Accoudoirs bois
Résille semi-transparente
Version empilable (uniquement disponible en
 finition chromée brillant) : maxi. 5 sièges en pile
 libre

51
54
56

60
64
65
66
68

91
91

74

CHF CHF CHF CHF

1011 1057 1124 1420

107 131 163 367
107 131 163 341

46 46 46 46
131 131 131 131

241 241 241 241
133 133 133 133
46 46 46 46

103 103 103 103

Tous les sièges à piétement luge sont équipés en standard de patins pour moquette. Pour une utilisation sur sols durs (pierre naturelle, etc.), veuillez commander les patins souples correspondants, pour des sols de type parquet, ajoutez-y des inserts feutre (sans supplément). Pas de coussinage de dossier pour les versions tendues de résille semi-transparente.

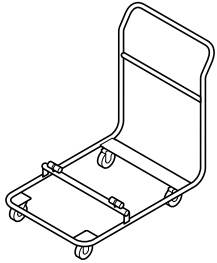


CHF

Chariot de transport

277
pour 6 sièges empilables à piétement luge

781



Gamme 28

Modus Medium

Design : Klaus Franck, Werner Sauer et wiege, Fritz Frenkler, Justus Kolberg



Fiche technique

Fonctions

Fauteuils pivotants avec dossier résille et système automatique de synchronisation. L'inclinaison de l'assise et du dossier s'adapte automatiquement à chaque position assise de l'utilisateur. Lorsque l'utilisateur se penche en arrière, la force du ressort de soutien augmente proportionnellement. L'utilisateur peut régler en continu la dureté du ressort. La position avant peut être bloquée par simple pression de bouton. Réglage en continu de la hauteur d'assise par vérin à gaz selon la norme DIN 4550.

Structure

Fauteuils pivotants

Croisillon à cinq branches en aluminium moulé sous pression, finition laquée, polie ou chromée.

À noter : les fauteuils conférence / visiteur sont dotés d'un croisillon à quatre branches, finition laquée, polie ou chromée.

Roulettes autofreinantes à double galet selon DIN EN 12529, polyamide noir, version standard pour moquette. Sur demande, bandes de roulement grises en polyuréthane pour sols durs (à préciser sur le bon de commande). En option, roulettes antistatiques. Patins en polyamide noir, version standard pour moquette ; en polyuréthane pour sols durs (à préciser sur le bon de commande). Arceaux basculants en aluminium moulé sous pression, finition polie, chromée ou laquée, identique à celle du croisillon. Carter en tôle d'acier laquée noir.

Assise

Coque d'assise en polypropylène noir semi-rigide. Coussinage en mousse de polyuréthane préformée, revêtement amovible pour remplacement. Capitonnage en surépaisseur : en polyamide noir pour les revêtements tissu, en cuir gaufré assorti pour les revêtements cuir.

Dossier

Fauteuils pivotants

Cadre en polyamide noir renforcé de fibres de verre. Entoilage de cadre interchangeable en polyamide noir, opaque ou transparent, avec doublure pour la version opaque. Opaque sur la face avant avec revêtement supplémentaire et mousse découpée au choix. Dossier standard avec poignée, modèles avec revêtement textile cuir

noir texturé, modèles avec revêtement cuir en fonction de la couleur du cuir. Dossier haut avec support d'épaules incurvé, modèles avec revêtement textile cuir noir texturé, modèles avec revêtement cuir en fonction de la couleur du cuir. Fauteuils pivotants disponibles sur demande avec support lombaire réglable en hauteur.

Accoudoirs

Fauteuils pivotants

Accoudoirs en polyamide noir, renforcé de fibres de verre et finement grainé. Sur demande, protection en cuir noir texturé, modèles avec revêtement cuir en fonction de la couleur du cuir. En option, accoudoirs en aluminium moulé sous pression, polis ou chromés brillants, modèles avec revêtement textile protection en cuir noir, modèles avec revêtement cuir en fonction de la couleur du cuir.

Normes

Les chaises pivotantes et les fauteuils de réunion/visiteurs Modus Medium sont conformes aux normes relatives aux sièges de bureau DIN EN 1335 type C et ANSI/BIFMA X5.1.

Les chaises pivotantes et les fauteuils de réunion/visiteurs Modus Medium répondent aux exigences du label « Ergonomie geprüft » (Ergonomie contrôlée).



Remarque

Tarifcation en cas de tissu ou de cuir fourni : nous consulter.

Fauteuils de travail et visiteur

Croisillon, arceau pivotant

- 51 Chromé brillant
- 52 Aluminium poli
- 53 Finition laquée noir (RAL9011)
- 60 Finition laquée argent satiné (RAL9006)
- 90 Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)

Petites pièces

Roulettes, patins, pièces de la structure, touches de commande

- 41 Noir

Awards



Design Preis Schweiz
Prix Design Suisse
Design Prize Switzerland

design
preis
SCHWEIZ



reddot award
winner





Dossier en hauteur standard

■ 91/102 ■ 68 ■ 63
■ 42/53 ■ 51 ■ 45



283/7

avec coussinage d'assise
dossier tendu de résille opaque
accoudoirs en polyamide
assise dynamique réglage de la force de rappel
hauteur réglable en continu
structure aluminium laqué

Majorations/minorations

Coussinage du dossier sur face avant
Habillage du dossier sur face arrière

structure aluminium poli
Structure aluminium chromé brillant

Résille semi-transparente
Accoudoirs avec surface de contact en cuir
Accoudoirs en aluminium poli, surface de contact
en cuir (en liaison avec structure en aluminium
poli)
Accoudoirs en aluminium chromé brillant, surface
de contact en cuir (en liaison avec structure en
aluminium chromé brillant)
Support lombaire réglable en hauteur
Roulettes antistatiques

51
54

60
64
65
66
68

91

74

CHF CHF CHF CHF

1818 1853 1904 2163

210 229 259 552
82 98 122 260

49 49 49 49
133 133 133 133

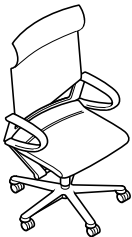
35 35 35 35
214 214 214 214

284 284 284 284

374 374 374 374
83 83 83 83
58 58 58 58

Haut dossier

■ 112/123 ■ 68 ■ 63
■ 42/53 ■ 51 ■ 45



284/7

avec coussinage d'assise
dossier tendu de résille opaque
accoudoirs en polyamide
assise dynamique réglage de la force de rappel
hauteur réglable en continu
structure aluminium laqué

Majorations/minorations

Coussinage du dossier sur face avant
Habillage du dossier sur face arrière

structure aluminium poli
Structure aluminium chromé brillant

Résille semi-transparente
Accoudoirs avec surface de contact en cuir
Accoudoirs en aluminium poli, surface de contact
en cuir (en liaison avec structure en aluminium
poli)
Accoudoirs en aluminium chromé brillant, surface
de contact en cuir (en liaison avec structure en
aluminium chromé brillant)
Support lombaire réglable en hauteur
Roulettes antistatiques

51
54

60
64
65
66
68

91

74

CHF CHF CHF CHF

2177 2212 2263 2522

245 258 281 718
82 98 122 260

49 49 49 49
133 133 133 133

35 35 35 35
214 214 214 214

284 284 284 284

374 374 374 374
83 83 83 83
58 58 58 58

Gamme 28

Modus Executive

Design : Klaus Franck, Werner Sauer und wiege, Fritz Frenkler, Justus Kolberg



Fiche technique

Fonctions

Fauteuils pivotants avec dossier résille, rembourrage haut-de-gamme, et système automatique de synchronisation L'inclinaison de l'assise et du dossier s'adapte automatiquement à chaque position assise de l'utilisateur. Lorsque l'utilisateur se penche en arrière, la force du ressort de soutien augmente proportionnellement. L'utilisateur peut régler en continu la dureté du ressort. La position avant peut être bloquée par simple pression de bouton. Réglage en continu de la hauteur d'assise par vérin à gaz selon la norme DIN 4550.

Structure

Fauteuils pivotants

Croisillon de piètement à cinq branches en aluminium moulé sous pression, poli ou chromé brillant.

Fauteuils de réunion/visiteurs à croisillon de piètement à quatre branches en aluminium moulé sous pression, poli ou chromé brillant. Roulettes pivotantes doubles en polyamide noir selon la norme DIN EN 12529, freinées en fonction de la charge, en version standard pour moquettes ; avec bande de roulement grise en polyuréthane pour sols durs.

Roulettes électroconductrices sur demande. Patins en polyamide noir en version standard pour la moquette, avec patins en polyuréthane pour les sols durs. Plateaux pivotants en aluminium moulé sous pression, polis ou chromés brillants assortis au croisillon de piètement. Boîtier du système mécanique en tôle d'acier, finition laquée noir.

Assise

Coque d'assise en polypropylène noir semi-rigide. Coussinage en mousse de polyuréthane préformée, revêtement amovible pour remplacement. Capitonage en surépaisseur en cuir gaufré assorti au revêtement cuir.

Dossier

Fauteuils pivotants

Cadre en polyamide noir renforcé de fibres de verre. Entoilage de cadre interchangeable en polyamide noir, assise et dossier avec coussins plats habillés de cuir.

Sur demande, avec élément de tension revêtu au dos.

Dossier standard avec finition droite.

Dossier haut avec support d'épaules incurvé, avec coussin plat habillé de cuir.

Accoudoirs

Fauteuils pivotants

Accoudoirs en polyamide noir grainé armé de fibres de verre, avec habillage supplémentaire en cuir gaufré assorti. Également disponibles : accoudoirs en aluminium moulé sous pression, finition polie ou chromée brillante, avec habillage en cuir assorti, finition piqûre sellier.

Normes

Les chaises pivotantes et les fauteuils de réunion/visiteurs Modus Executive sont conformes aux normes relatives aux sièges de bureau DIN EN 1335 type C et ANSI/BIFMA X5.1.

Les chaises pivotantes et les fauteuils de réunion/visiteurs Modus Executive répondent aux exigences du label « Ergonomie geprüft » (Ergonomie contrôlée).



www.tuv.com
ID 1000000000



Remarque

Tarifcation en cas de cuir fourni : nous consulter.

Fauteuils de travail et visiteur

Croisillon, arceau pivotant

- 51 Chromé brillant
- 52 Aluminium poli

Petites pièces

Roulettes, patins, pièces de la structure, touches de commande

- 41 Noir

Awards



Design Preis Schweiz
Prix Design Suisse
Design Prize Switzerland



reddot award
winner





Dossier en hauteur standard

■ 91/102 ■ 68 ■ 65
■ 42/53 ■ 51 ■ 45



283/81

coussins plats d'assise et de dossier revêtement cuir
accoudoirs en polyamide avec surface de contact en cuir
hauteur réglable en continu
assise dynamique réglage de la force de rappel
structure aluminium poli

Majorations/minorations

Habillage du dossier sur face arrière

Structure aluminium chromé brillant

Accoudoirs en aluminium poli, surface de contact en cuir (en liaison avec structure en aluminium poli)

Accoudoirs en aluminium chromé brillant, surface de contact en cuir (en liaison avec structure en aluminium chromé brillant)

Roulettes antistatiques

74 87

CHF CHF

3949 4185

326 417

105 105

86 86

216 216

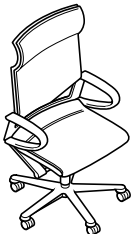
58 58

74 87

CHF CHF

Haut dossier

■ 112/123 ■ 68 ■ 65
■ 42/53 ■ 51 ■ 45



284/81

coussins plats d'assise et de dossier revêtement cuir
accoudoirs en polyamide avec surface de contact en cuir
hauteur réglable en continu
assise dynamique réglage de la force de rappel
structure aluminium poli

Majorations/minorations

Habillage du dossier sur face arrière

Structure aluminium chromé brillant

Accoudoirs en aluminium poli, surface de contact en cuir (en liaison avec structure en aluminium poli)

Accoudoirs en aluminium chromé brillant, surface de contact en cuir (en liaison avec structure en aluminium chromé brillant)

Roulettes antistatiques

4915 5214

326 417

105 105

86 86

216 216

58 58

Gamme 290

Sola

Design : Justus Kolberg. Fabrication et distribution sous licence de Davis Furniture, NC, USA



Fiche technique

Fonctions

Siège conférence qui conjugue un confort innovant avec un dessin épuré et des détails de finition raffinés. L'impact esthétique du siège résulte de l'interaction entre une coque à la géométrie minimaliste et une structure d'une fluidité quasi scripturale : la fourche qui supporte l'assise se prolonge sans discontinuité jusqu'à l'extrémité des accoudoirs.

La coque au dessin très linéaire est montée sur pivots à l'avant et reliée à l'arrière à deux ressorts carénés qui prennent appui sur la fourche du piètement et travaillent en compression. Il en résulte, sans recours à une mécanique complémentaire, une assise basculante à élasticité compensée offrant un excellent confort. La force de rappel du système se règle très facilement en fonction des préférences et du gabarit de l'utilisateur. Réglage en continu de la hauteur d'assise par cartouche blindée selon DIN EN 1335-1.

Contextes d'utilisation : espaces conférence et réunion classiques, bureaux de direction, environnements statutaires, restauration collective de haut niveau.

Structure

Croisillon de piètement à cinq branches en aluminium moulé sous pression, finition polie miroir, ou finition laquée noir mat ou gris argent satiné. Patins ronds universels en polyamide noir ; pour les sols fragiles (par ex. parquet), inserts feutre en option (à préciser sur le bon de commande).

En option, roulettes doubles orientables, auto-freinantes en charge ; en polyamide noir selon DIN EN 12529 pour moquette en standard, ou à bandes de roulement souples en polyuréthane, coloris gris, pour sols durs (à spécifier sur le bon de commande). Le montage de ces roulettes modifie la plage de réglage de la hauteur d'assise, qui passe à 45-51 cm. Tube de protection de la cartouche blindée disponible en finition chromée brillante, laquée noir ou gris argent satiné. En liaison avec un croisillon en aluminium poli miroir, le tube est toujours chromé brillant.

Fourche en aluminium moulé sous pression, finition assortie à celle du croisillon. Finition du levier de réglage de la hauteur d'assise : laquée noir ou gris argent satiné. En liaison avec un croisillon en aluminium poli miroir, le levier est chromé brillant.

Assise et dossier

Coque d'assise et de dossier d'un seul tenant en contreplaqué moulé, rembourrage ouatiné en mousse de découpe. Dans la version Management, coussinage à bords droits et et piqûres sellier.

Accoudoirs

Accoudoirs en aluminium moulé sous pression assortis au piètement, en option avec repose-bras supplémentaire en matière synthétique. Variante Management en option avec protection cuir, modèles avec revêtement textile en cuir 74/99 noir, modèles avec revêtement cuir de la même couleur et du même matériau que le cuir.

Normes

Les fauteuils de conférence Sola sont conformes aux normes DIN EN 16139-L1 et ANSI/BIFMA X 5.1.



Remarque

Les accoudoirs en aluminium moulé sous pression sont sensibles aux rayures.

Fauteuil de conférence

Piètement, support en V, accoudoirs

Tube de protection, levier de déclenchement de vérin à gaz

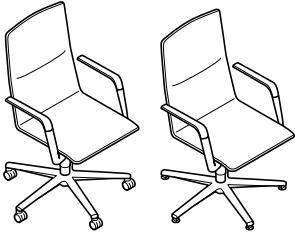
60 Finition laquée argent satiné (RAL9006)
72 Aluminium poli miroir
80 Laqué noir mat (RAL9005)
90 Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)

Finition argent satiné
Chromé brillant
Laqué noir mat (RAL9005)
Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)



Dossier mi-haut

101/110 H67 H68
44/53 48 44



291/7

Coque d'assise et de dossier d'un seul tenant
avec coussinage intégral
avec accoudoirs
hauteur d'assise réglable en continu
Structure aluminium laqué

Majorations/minorations

Surface de contact des accoudoirs en résine de
synthèse

Structure aluminium poli miroir
Roulettes (hauteur d'assise 45-51 cm)

51
56

60
64
65
66
68

91
92

74

CHF CHF CHF CHF

1916 1970 2078 2406

67 67 67 67

65 65 65 65
58 58 58 58

Dossier mi-haut

101/110 H67 H68
44/53 48 44



291/71

Coussinage 'Management' de l'assise et du
dossier
avec accoudoirs
hauteur d'assise réglable en continu
Structure aluminium laqué

Majorations/minorations

Surface de contact des accoudoirs en résine de
synthèse
Surface de contact des accoudoirs en cuir

Structure aluminium poli miroir
Roulettes (hauteur d'assise 45-51 cm)

51
56

60
64
65
68

91

74

87

CHF CHF CHF CHF CHF

2050 2117 2225 2601 3127

67 67 67 67 67
174 174 174 174 174

65 65 65 65 65
58 58 58 58 58

Gamme 295

Intra

Design : Phoenix Design



Fiche technique

Fonctions

Siège statuaire de style très contemporain pour espaces conférence, lounges et bureaux de direction. Assise dynamique à synchrone automatique et réglage automatique de la force de rappel en fonction du gabarit de l'utilisateur.

Structure

Croisillon de piètement à cinq branches en aluminium moulé sous pression, finition chromée brillant, polie mat, ou laquée noir ou blanc structuré. Patins ronds universels en matière synthétique pour tous types de sols, finition assortie à celle de la structure : chromée brillant, polie mat, ou laquée noir ou blanc structuré. En cas d'utilisation sur sol dur (ex. parquet), des inserts feutre sont disponibles (à préciser sur le bon de commande). Version sur patins avec retour automatique en position neutre et sans réglage de la hauteur d'assise (hauteur d'assise fixe 45 cm). Roulettes en option : roulettes doubles orientables, auto-freinantes en charge, en polyamide noir selon DIN EN 12 529, version standard pour moquette ; en alternative, bandes de roulement souples en polyuréthane gris pour sols durs. Habillage de protection de la cartouche blindée, finition assortie à celle de la structure : chromée brillant, polie mat, ou laquée noir ou blanc mat, finition structurée. Réglage en continu de la hauteur d'assise par cartouche blindée.

Assise

Coque d'assise en polypropylène armé fibre de verre, habillage cuir ou tissu. Doublage de l'assise en polypropylène, coussin rembourré à bords droits en mousse de polyuréthane ouatinée, habillage assorti. Coussin et habillage amovibles pour remplacement. La mécanique à synchrone automatique et réglage automatique de la force de rappel est intégrée entre la coque d'assise et le doublage.

Dossiers

Coque de dossier en contreplaqué, entièrement recouverte de mousse de polyuréthane (exempte de CFC) avec couche supplémentaire d'ouate de rembourrage. Support de dossier en acier plat cintré pour la liaison avec le mécanisme synchrone.

Accoudoirs

Accoudoirs en aluminium moulé sous pression, finition assortie à celle de la structure : chromée brillant, polie mat, ou laquée noir ou blanc mat structuré. En option, inserts cuir formant surfaces de contact en cuir 74/99, coloris noir en cas d'habillage tissu, en cuir assorti en cas d'habillage cuir. Les systèmes de réglage de la hauteur d'assise et de verrouillage de la mécanique sont intégrés aux accoudoirs.

Normes

Les fauteuils Intra sont conformes aux normes relatives aux meubles de bureau DIN EN 1335 type C.

Fauteuil de conférence

Piètement

51	Chromé brillant
79	Aluminium poli mat
90	Finition laquée noir mat structuré (RAL 9011)
91	Laqué blanc mat structuré (RAL 9016)

Cache de vérin à gaz

Chromé brillant
Aluminium poli mat
Finition laquée noir mat structuré (RAL 9011)
Laqué blanc mat structuré (RAL 9016)

Patin universel

Chromé brillant
Chromé brillant
Noir
Noir

Roulettes

Noir
Noir
Noir
Noir

Awards





Dossier en hauteur standard

■ 86/96 ■ H 65 ■ 68
■ 41/51



295/6

avec coussin d'assise,
dossier rembourré sur les deux faces,
avec accoudoirs
réglage en continu de la hauteur d'assise
assise dynamique à synchrone automatique et
réglage automatique de la force de rappel
Structure aluminium laqué

Majorations/minorations

Surface de contact des accoudoirs en cuir
Structure aluminium poli, finition mate
Structure aluminium chromé brillant
Système de rappel en position neutre
(non compatible avec le réglage de la hauteur
d'assise)
Roulettes

51
56

60
64
65
66

91
92

74

87

CHF CHF CHF CHF CHF

2089 2141 2314 2725 3287

202 202 202 202 202

96 96 96 96 96

555 555 555 555 555

152 152 152 152 152

78 78 78 78 78

Dossier mi-haut

■ 103/113 ■ H 65 ■ 68
■ 41/51



295/7

avec coussin d'assise,
dossier rembourré sur les deux faces,
avec accoudoirs
réglage en continu de la hauteur d'assise
assise dynamique à synchrone automatique et
réglage automatique de la force de rappel
Structure aluminium laqué

Majorations/minorations

Surface de contact des accoudoirs en cuir
Structure aluminium poli, finition mate
Structure aluminium chromé brillant
Système de rappel en position neutre
(non compatible avec le réglage de la hauteur
d'assise)
Roulettes

51
56

60
64
65
66

91
92

74

87

CHF CHF CHF CHF CHF

2367 2427 2621 2865 3575

202 202 202 202 202

96 96 96 96 96

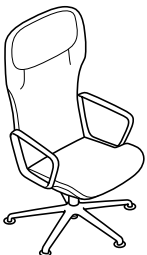
555 555 555 555 555

152 152 152 152 152

78 78 78 78 78

Haut dossier

■ 120/130 ■ H 65 ■ 68
■ 41/51



295/8

avec coussin d'assise
dossier rembourré sur les deux faces,
avec accoudoirs
réglage en continu de la hauteur d'assise
assise dynamique à synchrone automatique et
réglage automatique de la force de rappel
Structure aluminium laqué

Majorations/minorations

Surface de contact des accoudoirs en cuir
Structure aluminium poli, finition mate
Structure aluminium chromé brillant
Système de rappel en position neutre
(non compatible avec le réglage de la hauteur
d'assise)
Roulettes

51
56

60
64
65
66

91
92

74

87

CHF CHF CHF CHF CHF

2770 2847 3075 3424 3978

202 202 202 202 202

96 96 96 96 96

555 555 555 555 555

152 152 152 152 152

78 78 78 78 78

Gamme 296

Decide

Design : Wilkhahn



Informations
complémentaires

Fiche technique

Fonctions

Fauteuil de conférence durable qui allie grand confort d'assise, lignes claires, élégance et grande diversité de modèles. La forme de la coque du fauteuil, notamment son dossier, combinée au mécanisme de basculement réglable, favorise une assise dynamique et ergonomique. En alternative, un ressort de basculement tridimensionnel innovant et particulièrement esthétique assure des impulsions de mouvement saines sans aucun mécanisme. Trois hauteurs de dossier, deux variantes de piètement, ainsi que quatre options d'équipement des accoudoirs circulaires, associées à la grande variété de matériaux de revêtement, offrent un large éventail d'utilisations et d'aménagements, de la salle de réunion à la salle de conférence.

Piètement

Modèles 296/1, 296/2 et 296/3

Croisillon de piètement à quatre branches en aluminium moulé sous pression, au choix laqué gris argent satiné, noir ou blanc mat structuré, poli miroir ou mat. Réglage en continu de la hauteur d'assise par vérin à gaz selon DIN EN 1335-1, laqué noir, ou chromé pour le croisillon de piètement laqué blanc mat structuré ou poli miroir. En option avec mécanisme de rappel, dans ce cas disponible uniquement avec une hauteur d'assise fixe de 450 mm (toujours avec colonne pivotante chromée). Patins universels noirs en matière synthétique pour toutes les variantes de sol, sur demande avec insert en feutre supplémentaire (à préciser lors de la commande). En option, patins avec grande surface d'appui en polyamide noir pour toutes les variantes de sol. Pour les sols en bois (par ex. parquet), veuillez commander avec un insert en feutre supplémentaire.

Modèles 296/4, 296/5 et 296/6

Croisillon de piètement à cinq branches en aluminium moulé sous pression, au choix laqué gris argent satiné, noir ou blanc mat structuré, chromé miroir ou mat. Réglage en continu de la hauteur d'assise par vérin à gaz selon DIN EN 1335-1, laqué noir, ou chromé pour le croisillon de piètement laqué blanc mat structuré ou poli miroir. Roulettes creuses freinées en fonction de la charge pour une version sans axe particulièrement élégante, en polyamide noir selon DIN EN 12529 en version standard pour moquettes ; avec bande de roulement grise en polyuréthane pour sols durs.

Les deux variantes de piètement sont équipées en version standard d'un mécanisme de basculement tridimensionnel en acier élastique haute résistance, laquées noir ou blanc mat structuré ou gris argent satiné. Levier de déclenchement en acier laqué noir, et acier laqué blanc pour le croisillon de piètement laqué blanc mat structuré.

En option avec mécanisme de basculement et réglage individuel du poids, boîtier du système mécanique en aluminium laqué noir, en option poli pour le piètement laqué blanc mat structuré ou le croisillon de piètement poli miroir, avec recouvrement supérieur en polypropylène noir. Levier de déclenchement pour réglage en continu de la hauteur en polyamide noir.

Assise et dossier

Coque d'assise et de dossier monobloc en contreplaqué moulé certifié FSC, entièrement recouverte de mousse de polyuréthane moulée. Revêtements d'un seul tenant avec double surpiqure, fixés par renforcement dans les coussins, interchangeables.

En option avec rembourrage souple dans l'assise et mousse découpée supplémentaire intégrée.

Accoudoirs

Accoudoirs circulaires en aluminium moulé sous pression, finition identique au piètement.

En option, avec repose-bras encastrés en polycarbonate noir teinté dans la masse, protection cuir, en cuir 74/99 noir pour les revêtements en tissu, de couleur identique pour les revêtements en cuir, ou avec repose-bras encastrés en chêne massif, vernis naturel ou teinté noir (à préciser à la commande).

Normes

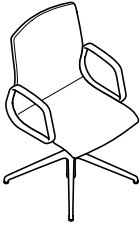
Les fauteuils de conférence Decide sont conformes aux normes DIN EN 16139, DIN EN 1728 et ANSI/BIFMA X 5.1.

Chaises pivotantes	Croisillon de piètement	Accoudoirs	Suspension 3D	Système mécanique	Vérin à gaz	Colonne pivotante
60	Finition laquée argent satiné (RAL9006)	Finition argent satiné	Finition argent satiné	Finition laquée noir	Noir	Chromé brillant
72	Aluminium poli miroir	Aluminium poli miroir	Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)	Finition laquée noir	Noir	Chromé brillant
72	Aluminium poli miroir	Aluminium poli miroir	Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)	Aluminium poli miroir	Chromé brillant	Chromé brillant
79	Aluminium poli mat	Aluminium poli mat	Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)	Finition laquée noir	Noir	Chromé brillant
90	Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)	Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)	Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)	Finition laquée noir	Noir	Chromé brillant
91	Laqué blanc mat structuré (RAL9016)	Laqué blanc mat structuré (RAL9016)	Laqué blanc mat structuré (RAL9016)	Finition laquée noir	Noir	Chromé brillant
91	Laqué blanc mat structuré (RAL9016)	Laqué blanc mat structuré (RAL9016)	Laqué blanc mat structuré (RAL9016)	Aluminium poli miroir	Chromé brillant	Chromé brillant



Dossier en hauteur standard

■95/105 ■72 ■72
■42/52



296/1

Croisillon de piètement à quatre branches, hauteur réglable en continu
Coque d'assise et de dossier monobloc, entièrement rembourrée
Suspension 3D ou mécanisme avec réglage manuel du poids
Sans accoudoirs
Piètement en aluminium laqué
Piètement en aluminium poli miroir ou poli mat

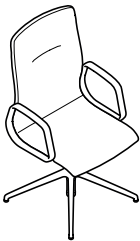
Majorations/minorations

Rembourrage souple
Accoudoir circulaire
Accoudoirs circulaires avec protection en résine synthétique
Accoudoir circulaire avec revêtement cuir
Accoudoir circulaire avec revêtement bois
Système de rappel en position neutre (non compatible avec le réglage de la hauteur d'assise)
Patins circulaires

	38	47	51 54 56	60 64 65 66 68	91 92	74	87
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	997	1009	1017	1033	1104	1338	1842
	1028	1040	1048	1064	1135	1369	1873
	28	28	28	28	28	28	28
	247	247	247	247	247	247	247
	315	315	315	315	315	315	315
	360	360	360	360	360	360	360
	451	451	451	451	451	451	451
	71	71	71	71	71	71	71
	•	•	•	•	•	•	•

Dossier mi-haut

■105/115 ■72 ■72
■42/52



296/2

Croisillon de piètement à quatre branches, hauteur réglable en continu
Coque d'assise et de dossier monobloc, entièrement rembourrée
Suspension 3D ou mécanisme avec réglage manuel du poids
Sans accoudoirs
Piètement en aluminium laqué
Piètement en aluminium poli miroir ou poli mat

Majorations/minorations

Rembourrage souple
Accoudoir circulaire
Accoudoirs circulaires avec protection en résine synthétique
Accoudoir circulaire avec revêtement cuir
Accoudoir circulaire avec revêtement bois
Système de rappel en position neutre (non compatible avec le réglage de la hauteur d'assise)
Patins circulaires

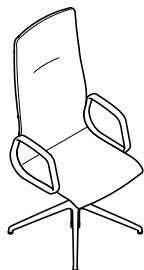
	38	47	51 54 56	60 64 65 66 68	91 92	74	87
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	1020	1032	1040	1056	1127	1361	1865
	1051	1063	1071	1087	1158	1392	1896
	28	28	28	28	28	28	28
	247	247	247	247	247	247	247
	315	315	315	315	315	315	315
	360	360	360	360	360	360	360
	451	451	451	451	451	451	451
	71	71	71	71	71	71	71
	•	•	•	•	•	•	•

• disponible



Haut dossier

■ 124/134 ■ H72 ■ H72
■ 42/52



296/3

Croisillon de piètement à quatre branches, hauteur réglable en continu
Coque d'assise et de dossier monobloc, entièrement rembourrée
Suspension 3D ou mécanisme avec réglage manuel du poids
Sans accoudoirs
Piètement en aluminium laqué
Piètement en aluminium poli miroir ou poli mat

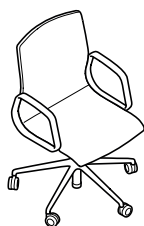
Majorations/minorations

Rembourrage souple
Accoudoir circulaire
Accoudoirs circulaires avec protection en résine synthétique
Accoudoir circulaire avec revêtement cuir
Accoudoir circulaire avec revêtement bois
Système de rappel en position neutre (non compatible avec le réglage de la hauteur d'assise)
Patins circulaires

	38	47	51 54 56	60 64 65 66 68	91 92	74	87
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	1070	1082	1090	1106	1177	1411	1915
	1101	1113	1121	1137	1208	1442	1946
	28	28	28	28	28	28	28
	247	247	247	247	247	247	247
	315	315	315	315	315	315	315
	360	360	360	360	360	360	360
	451	451	451	451	451	451	451
	71	71	71	71	71	71	71
	•	•	•	•	•	•	•

Dossier en hauteur standard

■ 95/105 ■ H71/71
■ 42/52



296/4

Croisillon de piètement à cinq branches, hauteur réglable en continu
Coque d'assise et de dossier monobloc, entièrement rembourrée
Suspension 3D ou mécanisme avec réglage manuel du poids
Sans accoudoirs
Piètement en aluminium laqué
Piètement en aluminium poli miroir ou poli mat

Majorations/minorations

Rembourrage souple
Accoudoir circulaire
Accoudoirs circulaires avec protection en résine synthétique
Accoudoir circulaire avec revêtement cuir
Accoudoir circulaire avec revêtement bois

	38	47	51 54 56	60 64 65 66 68	91 92	74	87
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	997	1009	1017	1033	1104	1338	1842
	1028	1040	1048	1064	1135	1369	1873
	28	28	28	28	28	28	28
	247	247	247	247	247	247	247
	315	315	315	315	315	315	315
	360	360	360	360	360	360	360
	451	451	451	451	451	451	451

• disponible



Dossier mi-haut

■105/115 ■71 ■71
■42/52



296/5

Croisillon de piètement à cinq branches, hauteur réglable en continu
Coque d'assise et de dossier monobloc, entièrement rembourrée
Suspension 3D ou mécanisme avec réglage manuel du poids
Sans accoudoirs
Piètement en aluminium laqué
Piètement en aluminium poli miroir ou poli mat

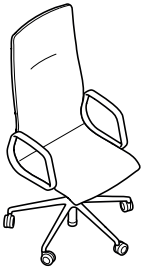
Majorations/minorations

Rembouillage souple
Accoudoir circulaire
Accoudoirs circulaires avec protection en résine synthétique
Accoudoir circulaire avec revêtement cuir
Accoudoir circulaire avec revêtement bois

	38	47	51 54 56	60 64 65 66 68	91 92	74	87
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	1020	1032	1040	1056	1127	1361	1865
	1051	1063	1071	1087	1158	1392	1896
	28	28	28	28	28	28	28
	247	247	247	247	247	247	247
	315	315	315	315	315	315	315
	360	360	360	360	360	360	360
	451	451	451	451	451	451	451

Haut dossier

■124/134 ■71 ■71
■42/52



296/6

Croisillon de piètement à cinq branches, hauteur réglable en continu
Coque d'assise et de dossier monobloc, entièrement rembourrée
Suspension 3D ou mécanisme avec réglage manuel du poids
Sans accoudoirs
Piètement en aluminium laqué
Piètement en aluminium poli miroir ou poli mat

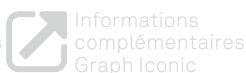
Majorations/minorations

Rembouillage souple
Accoudoir circulaire
Accoudoirs circulaires avec protection en résine synthétique
Accoudoir circulaire avec revêtement cuir
Accoudoir circulaire avec revêtement bois

	38	47	51 54 56	60 64 65 66 68	91 92	74	87
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	1070	1082	1090	1106	1177	1411	1915
	1101	1113	1121	1137	1208	1442	1946
	28	28	28	28	28	28	28
	247	247	247	247	247	247	247
	315	315	315	315	315	315	315
	360	360	360	360	360	360	360
	451	451	451	451	451	451	451

Gamme 30 Graph

Design : jehs+laub



Fiche technique

Fonctions

Ces fauteuils conférence haut de gamme se distinguent par leur personnalité très affirmée. Ils sont disponibles en deux hauteurs de dossiers et dotés d'accoudoirs profilés qui assurent la liaison entre assise et dossier. Le confort souple et d'excellent niveau des sièges, y compris latéralement, est assuré par une triangulation incluant un ressort à lame en position arrière et par un rembourrage sophistiqué. Ces caractéristiques prédestinent les fauteuils Graph aux espaces conférence, aux bureaux de direction, aux salles de conseil et aux salles à manger statutaires.

Structure

Les modèles 301/5, 302/5 et 304/5 sont équipés d'un croisillon de piétement à quatre branches en aluminium moulé sous pression, finition laquée noir ou blanc de sécurité, ou encore polie mat ou chromée brillante. Patins universels en résine de synthèse, coloris noir, pour tous types de sols. En option, patins ronds surdimensionnés pour sols fragiles, finition assortie au piétement : laquée noir ou blanc de sécurité, ou encore chromée mat (en liaison avec un piétement poli mat) ou chromée brillante. Ces patins surdimensionnés sont dotés d'inserts en polyamide pour moquette, coloris noir. Pour une utilisation sur sols durs de type pierre naturelle, veuillez commander des inserts souples en polyuréthane thermoplastique (TPU) ; pour une utilisation sur parquet, des surfaces de contact complémentaires en feutre sont disponibles. Les patins ronds surdimensionnés font passer la hauteur d'assise à 44 cm. En option, croisillon de piétement à quatre branches sur roulettes conforme aux normes DIN EN 1335 et ANSI/BIFMA X5.1 applicables aux sièges conférence. Roulettes doubles orientables auto-freinantes en charge en polyamide noir selon DIN EN 12259, avec bandes de roulement en polyuréthane noir pour tous types de sols. Le capot en résine de synthèse qui protège les roulettes se distingue par un anneau chromé (piétement laqué ou chromé brillant) ou chromé mat (piétement poli mat). Les roulettes font passer la hauteur d'assise à 45 cm.

Les modèles 301/5, 302/5 et 304/5 sont dotés d'une colonne de piétement pivotante et d'un support d'assise en forme de fourche en aluminium moulé sous pression, finition assortie au piétement ; cette fourche est montée à l'avant sur des rotules composites caoutchouc/métal ; elle repose à l'arrière sur un ressort à lame en acier haute performance, finition noire.

Les modèles 301/8, 302/8 et 304/8 sont équipés d'une colonne de piétement pivotante et d'un support d'assise doté d'une mécanique 'Active' intégrée en aluminium moulé sous pression, finition polie miroir ou polie mat.

Fauteuil de conférence	Piètement	Colonne pneumatique à gaz (modèles 301/7, 302/7, 301/8 et 302/8)	Système mécanique (modèles 301/8 et 302/8)	Roulettes	Patins
48	Laqué blanc (RAL9016)	Chromé brillant	Poli miroir	Carter en matière synthétique noire, anneau chromé	Finition laquée noir ou blanc assortie
51	Chromé brillant	Chromé brillant	Poli miroir	Carter en matière synthétique noire, anneau chromé	Chromé brillant
53	Finition laquée noir (RAL9011)	Finition laquée noir	Poli miroir	Carter en matière synthétique noire, anneau chromé	Finition laquée noir ou blanc assortie
79	Aluminium poli mat	Chromé brillant	Aluminium poli mat	Carter en matière synthétique noire, anneau chromé mat	Chromé mat
90	Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)	Finition laquée noir	Poli miroir	Carter en matière synthétique noire, anneau chromé	Finition laquée noir ou blanc assortie
91	Laqué blanc mat structuré (RAL9016)	Chromé brillant	Poli miroir	Carter en matière synthétique noire, anneau chromé	Finition laquée noir ou blanc assortie

Awards





Les modèles 301/6, 302/6, 304/6, 301/7, 302/7, 304/7, 301/8, 302/8 et 304/8 sont équipés d'un croisillon de piétement à cinq branches en aluminium moulé sous pression, finition laquée noir ou blanc de sécurité, ou encore polie mat ou chromée brillant, en liaison avec des roulettes conformes aux normes DIN EN 1335 et ANSI/BIFMA X5.1 applicables aux sièges conférence. Roulettes doubles orientables auto-freinantes en charge en polyamide noir selon DIN EN 12259 avec bandes de roulement en polyuréthane noir pour tous types de sols. Le capot en résine de synthèse qui protège les roulettes se distingue par un anneau chromé (piétement laqué ou chromé brillant) ou chromé mat (piétement poli mat). Sur tous les modèles (sauf 301/8, 302/8 et 304/8), la fourche formant support d'assise est réalisée en aluminium moulé sous pression, finition assortie au croisillon de piétement : laquée noir ou blanc de sécurité, ou encore polie mat ou chromée brillant. Elle est montée sur des rotules composites caoutchouc/métal à l'épreuve des sollicitations intensives et sur un ressort à lame en acier haute performance positionné à l'arrière.

Les modèles 301/6, 302/6 et 304/6 sont dotés d'une colonne de piétement pivotante.

Les modèles 301/7, 302/7, 304/7, 301/8, 302/8 et 304/8 sont équipés d'une cartouche blindée assurant le réglage en continu de la hauteur d'assise.

Assise et dossier

Cadres d'assise et de dossier en métal tendus de ressorts zigzag avec moussage intégral en mousse de polyuréthane complété par un enrobage ouatiné. Revêtement textile ou cuir amovible pour remplacement. Sur les modèles 304/5, 304/6, 304/7 et 304/8 (Iconic Edition), doublage mousse du revêtement et capitonnage partiel en losanges ; cette finition est exclusivement disponible en liaison avec les cuirs 74/99, 74/16, 87/99 et 87/85.

Accoudoirs

Accoudoirs en aluminium moulé sous pression assurant la liaison entre l'assise et le dossier ; finition assortie à la structure et au piétement : laquée noir ou blanc de sécurité, ou encore polie mat ou chromée brillant. En option, inserts formant surfaces de contact, revêtement cuir assorti à l'habillage cuir ou revêtement cuir noir 74/99 en liaison avec un habillage tissu.

Normes

Les fauteuils Graph sont conformes aux normes relatives aux sièges de bureau DIN EN 16139-L1 et ANSI/BIFMA X5.1.



Remarque

Tarifcation en cas de tissu ou de cuir fourni : nous consulter.



Dossier mi-haut

102 62 64
43 48 47



301/5

Pivotant
cadre monobloc d'assise et de dossier rembourré
sur les deux faces,
avec accoudoirs
Piètement aluminium laqué

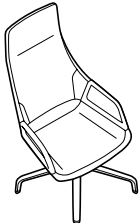
Majorations/minorations

Surface de contact des accoudoirs en cuir
Rappel automatique
Structure aluminium poli, finition mate
Structure aluminium chromé brillant
Patins ronds (hauteur d'assise 44 cm)
Roulettes (hauteur d'assise 45 cm)

	51 56	60 64 65 66 68	91 92	74	87
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	2650	2716	2837	3228	3672
	346	346	346	346	346
	156	156	156	156	156
	142	142	142	142	142
	626	626	626	626	626
	66	66	66	66	66
	107	107	107	107	107

Haut dossier

125 62 64
43 48 47



302/5

Pivotant
cadre monobloc d'assise et de dossier rembourré
sur les deux faces,
avec accoudoirs
Structure aluminium laqué

Majorations/minorations

Surface de contact des accoudoirs en cuir
Rappel automatique
Structure aluminium poli, finition mate
Structure aluminium chromé brillant
Patins ronds (hauteur d'assise 44 cm)
Roulettes (hauteur d'assise 45 cm)

	51 56	60 64 65 66 68	91 92	74	87
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	3116	3213	3362	3887	4415
	346	346	346	346	346
	156	156	156	156	156
	142	142	142	142	142
	626	626	626	626	626
	66	66	66	66	66
	107	107	107	107	107



Dossier mi-haut

■104 ■62 ■64
■45 ■48 ■47



301/6

Cadre monobloc d'assise et de dossier rembourré sur les deux faces, avec accoudoirs
Structure aluminium laqué

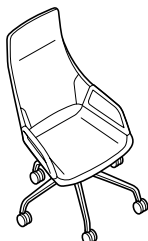
Majorations/minorations

Surface de contact des accoudoirs en cuir
Structure aluminium poli, finition mate
Structure aluminium chromé brillant

	51	60	64	65	66	68	91	92	74	87
	56	64	65	66	68		92			
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	2785	2851	2972	3363	3807					
	346	346	346	346	346					
	142	142	142	142	142					
	626	626	626	626	626					

Haut dossier

■127 ■62 ■64
■45 ■48 ■47



302/6

Cadre monobloc d'assise et de dossier rembourré sur les deux faces, avec accoudoirs
Structure aluminium laqué

Majorations/minorations

Surface de contact des accoudoirs en cuir
Structure aluminium poli, finition mate
Structure aluminium chromé brillant

	51	60	64	65	66	68	91	92	74	87
	56	64	65	66	68		92			
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	3251	3348	3497	4022	4550					
	346	346	346	346	346					
	142	142	142	142	142					
	626	626	626	626	626					



Dossier mi-haut

100/110 H 62 H 64
41/51 48 47



301/7

Cadre monobloc d'assise et de dossier rembourré sur les deux faces, avec accoudoirs, hauteur réglable en continu
Structure aluminium laqué

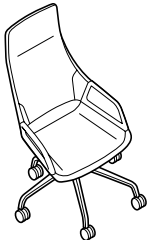
Majorations/minorations

Surface de contact des accoudoirs en cuir
Structure aluminium poli, finition mate
Structure aluminium chromé brillant

	51 56	60 64 65 66 68	91 92	74	87
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	2812	2878	2999	3390	3834
	346	346	346	346	346
	142	142	142	142	142
	626	626	626	626	626

Haut dossier

123/133 H 62 H 64
41/51 48 47



302/7

Cadre monobloc d'assise et de dossier rembourré sur les deux faces, avec accoudoirs, hauteur réglable en continu
Structure aluminium laqué

Majorations/minorations

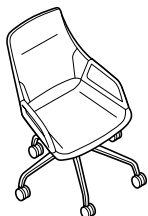
Surface de contact des accoudoirs en cuir
Structure aluminium poli, finition mate
Structure aluminium chromé brillant

	51 56	60 64 65 66 68	91 92	74	87
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	3278	3375	3524	4049	4577
	346	346	346	346	346
	142	142	142	142	142
	626	626	626	626	626



Dossier mi-haut

104 62 64
39/49 47 48



301/8

Cadre monobloc d'assise et de dossier rembourré sur les deux faces, avec accoudoir,s hauteur réglable en continu, Mécanique 'Active' Structure aluminium laqué

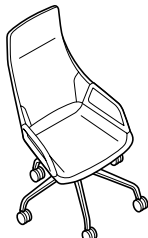
Majorations/minorations

Surface de contact des accoudoirs en cuir
Structure aluminium poli, finition mate
Structure aluminium chromé brillant

	51	60	91		
	56	64	92	74	87
	65	66			
	68	68			
CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
3084	3150	3271	3662	4106	
346	346	346	346	346	346
142	142	142	142	142	142
626	626	626	626	626	626

Haut dossier

123/133 62 64
39/49 47 48



302/8

Cadre monobloc d'assise et de dossier rembourré sur les deux faces, avec accoudoir,s hauteur réglable en continu, Mécanique 'Active' Structure aluminium laqué

Majorations/minorations

Surface de contact des accoudoirs en cuir
Structure aluminium poli, finition mate
Structure aluminium chromé brillant

	51	60	91		
	56	64	92	74	87
	65	66			
	68	68			
CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
3551	3648	3797	4322	4850	
346	346	346	346	346	346
142	142	142	142	142	142
626	626	626	626	626	626



Haut dossier

125 H 62 H 64
43 48 47



304/5

Pivotant,
cadre d'assise et de dossier d'un seul tenant
Rembourrage intégral sur les deux faces,
avec accoudoirs
Piètement aluminium laqué

Majorations/minorations

Surface de contact des accoudoirs en cuir
Rappel automatique
Structure aluminium poli, finition mate
Structure aluminium chromé brillant
Patins ronds (hauteur d'assise 44 cm)
Roulettes (hauteur d'assise 45 cm)

74 87

CHF CHF

4548 5076

346 346

156 156

142 142

628 628

66 66

106 106

74 87

Haut dossier

127 H 62 H 64
45 48 47



304/6

Cadre d'assise et de dossier d'un seul tenant
Rembourrage intégral sur les deux faces,
avec accoudoirs
Piètement aluminium laqué

Majorations/minorations

Surface de contact des accoudoirs en cuir
Structure aluminium poli, finition mate
Structure aluminium chromé brillant

CHF CHF

4683 5211

346 346

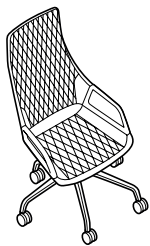
142 142

628 628



Haut dossier

123/133 H 62 H 64
41/51 48 47



304/7

Cadre d'assise et de dossier d'un seul tenant
Rembourrage intégral sur les deux faces,
avec accoudoirs,
réglage en continu de la hauteur d'assise,
Piètement aluminium laqué

Majorations/minorations

Surface de contact des accoudoirs en cuir
Structure aluminium poli, finition mate
Structure aluminium chromé brillant

74 87

CHF CHF

4710 5238

346 346
142 142
628 628

74 87

Haut dossier

127/137 H 62 H 64
39/49 47 48



304/8

Cadre d'assise et de dossier d'un seul tenant
Rembourrage intégral sur les deux faces,
avec accoudoirs,
réglage en continu de la hauteur d'assise,
mécanique 'Active'
Piètement aluminium laqué

Majorations/minorations

Surface de contact des accoudoirs en cuir
Structure aluminium poli, finition mate
Structure aluminium chromé brillant

4982 5510

346 346
142 142
628 628

Gamme 300 Tables Graph

Design : jehs+laub



Fiche technique

Fonctions

Gamme de tables conçues pour l'aménagement des espaces conférence statutaires et des bureaux de direction.

Piètement

Pieds de table en aluminium moulé chromé brillant, chromé mat poli ou laqué noir ou blanc de sécurité. Traverses/châssis de table en profilé d'aluminium extrudé, finition de même couleur que les pieds de table. Plaques de montage pour le raccordement au plateau de table en acier laqué noir, exception : pour le piètement laqué blanc, plaque de montage laquée blanc. Patins de table réglables (10 mm) en acier, cache-patin en zinc moulé sous pression, finition de surface identique à celle du piètement, avec insert de patin en polyamide pour les sols souples, en polyuréthane pour les sols durs ou avec insert en feutre.

Plateaux

Plateaux en médium (MDF).

Plateaux groupe 2 - Finition ébénisterie

Épaisseur du plateau : 26 mm

Variante 1 :

Placage hêtre, chêne ou frêne selon nuancier Wilkhahn, chants assortis en aile d'avion de section symétrique, vernis de protection incolore.

Variante 2 :

Placage érable, noyer ou orme selon nuancier Wilkhahn, chants assortis en aile d'avion de section symétrique, vernis de protection incolore.



Chants bois en aile d'avion symétrique

Plateaux groupe 6 - Finition laquée

Épaisseur du plateau : 25 mm

Finition laquée couvrante, coloris noir ou blanc, chants assortis en aile d'avion de section symétrique.



Chants bois en aile d'avion symétrique

Accessoires

Chemin de câbles horizontal

Chemin de câbles horizontal basculant en profilé d'aluminium extrudé, finition laquée noir.

Trappes d'accès intégrées, sens d'ouverture longitudinal ou transversal

Trappes longitudinales biseautées sur la longueur (accès des deux côtés), ouverture compensée par cartouche à gaz. Finition de la trappe (matière et coloris) assortie sur les deux faces à celle du plateau. Dimensions de la trappe : 300 x 165 mm. Trappes transversales biseautées sur la longueur (accès d'un seul côté), ouverture compensée par cartouche à gaz. Finition de la trappe (matière et coloris) assortie sur les deux faces à celle du plateau. Dimensions de la trappe : 300 x 165 mm.

Trappes d'accès Basic

Cadre de montage en aluminium, avec trappe équipée d'un joint à brosse. Dimensions de la trappe : 300 x 120 mm.

Passage de câbles vertical

Gaine de câble flexible de couleur noire. Longueur incluant le raccordement à la table et la plaque de fond : 75 cm environ. Supports pour le logement des câbles en matière synthétique, vissés sur le piètement, cache amovible en tôle d'acier finition mat structuré blanc de sécurité, noir ou gris foncé

Normes

Les tables Graph sont conformes aux normes DIN EN 527 et ANSI/BIFMA X 5.5.



Tables

Pieds, traverses, châssis

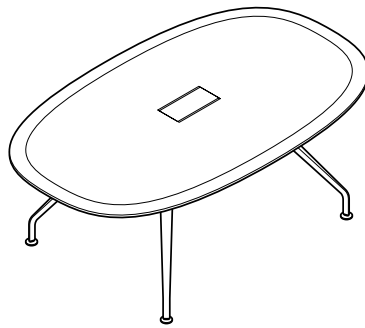
48	Laqué blanc (RAL9016)
51	Chromé brillant
53	Finition laquée noir (RAL9011)
76	Chromé mat poli
90	Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)
91	Laqué blanc mat structuré (RAL9016)

Plaques de montage

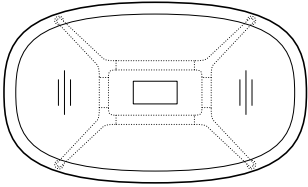
Laqué blanc
Finition laquée noir
Finition laquée noir
Finition laquée noir
Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)
Laqué blanc mat structuré (RAL9016)

Awards





6 laqué	2 Finition ébénisterie variante 1	2 Finition ébénisterie variante 2
CHF	CHF	CHF



300/00

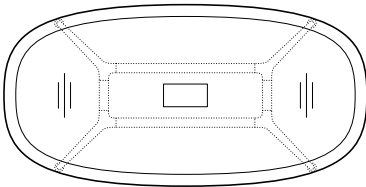
120 x 200, H73
Pour 6 participants
Structure laquée
Structure aluminium chromé brillant
Structure aluminium poli mat

5313	5510	5645
6789	6986	7121
7235	7432	7567

Majorations/minorations

Chemin de câbles horizontal
Passage de câbles vertical pour pied de table
300/011 Trappe d'accès longitudinale
300/05 1 Trappe d'accès Basic
Prise multiple, presse-étoupe, chemin de câble vertical, voir Accessoires en p. 173

604	604	604
177	177	177
*	*	*
*	*	*
•	•	•



300/00

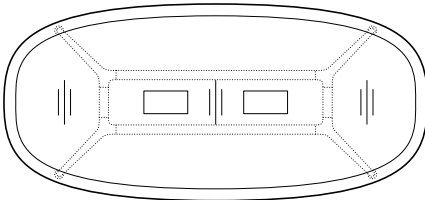
120 x 240, H 73
Pour 6 participants
Structure laquée
Structure aluminium chromé brillant
Structure aluminium poli mat

5480	5697	5862
7005	7222	7387
7507	7724	7889

Majorations/minorations

Chemin de câbles horizontal
Passage de câbles vertical pour pied de table
300/011 Trappe d'accès longitudinale
300/05 1 Trappe d'accès Basic
Prise multiple, presse-étoupe, chemin de câble vertical, voir Accessoires en p. 173

604	604	604
177	177	177
*	*	*
*	*	*
•	•	•



300/00

130 x 280, H 73
Pour 8 participants
Structure laquée
Structure aluminium chromé brillant
Structure aluminium poli mat

6013	6252	6460
7694	7933	8141
8310	8549	8757

Majorations/minorations

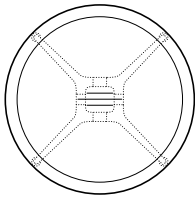
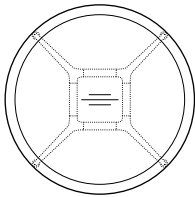
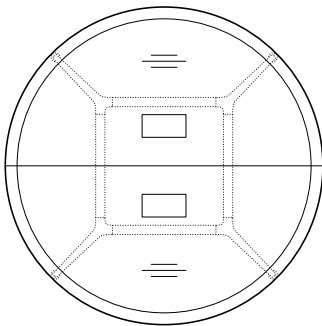
Chemin de câbles horizontal
Passage de câbles vertical pour pied de table

Prise multiple, presse-étoupe, chemin de câble vertical, voir Accessoires en p. 173

604	604	604
177	177	177
*	*	*
*	*	*
•	•	•

* Prix sur demande



		6 laqué	2 Finition ébénisterie variante 1	2 Finition ébénisterie variante 2
		CHF	CHF	CHF
	300/30 Ø 125, H 73 Pour 4 participants Structure laquée Structure aluminium chromé brillant Structure aluminium poli mat	4541 5908 6266	4750 6117 6475	4839 6206 6564
	Majorations/minorations Passage de câbles vertical pour pied de table	177	177	177
	300/30 Ø 150, H 73 Pour 4 participants Structure laquée Structure aluminium chromé brillant Structure aluminium poli mat	4912 6345 6775	5164 6597 7027	5296 6729 7159
	Majorations/minorations Passage de câbles vertical pour pied de table	177	177	177
	300/40 Ø 210, H 73 Pour 8 participants, plateau en 2 segments Structure laquée Structure aluminium chromé brillant Structure aluminium poli mat	7401 8945 9316	7708 9252 9623	7930 9474 9845
	Majorations/minorations Chemin de câbles horizontal Passage de câbles vertical pour pied de table 300/02 2 Trappes d'accès longitudinales 300/05 2 Trappes d'accès Basic Prise multiple, presse-étoupe, chemin de câble vertical, voir Accessoires en p. 173	2018 * * *	2018 * * *	2018 * * *

* Prix sur demande

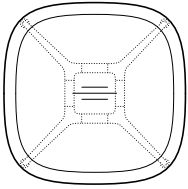


6
laqué

2
Finition ébénisterie
variante 1

2
Finition ébénisterie
variante 2

CHF CHF CHF



300/30

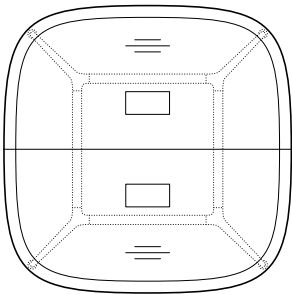
120 x 120, H 73
Pour 4 participants,
Structure laquée
Structure aluminium chromé brillant
Structure aluminium poli mat

4745 4908 4993
6153 6316 6401
6551 6714 6799

Majorations/minorations

Passage de câbles vertical pour pied de table

177 177 177



300/40

190 x 190, H 73
Pour 8 participants,
plateau en 2 segments
Structure laquée
Structure aluminium chromé brillant
Structure aluminium poli mat

7325 7613 7839
8887 9175 9401
9409 9697 9923

Majorations/minorations

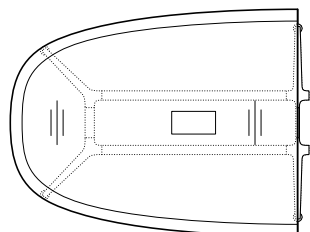
Chemin de câbles horizontal
Passage de câbles vertical pour pied de table
300/02 2 Trappes d'accès longitudinales
300/05 2 Trappes d'accès Basic
Prise multiple, presse-étoupe, chemin de câble vertical, voir Accessoires en p. 173

2078 2078 2078
177 177 177
* * *
* * *
• • •

* Prix sur demande



6 laqué	2 Finition ébénisterie variante 1	2 Finition ébénisterie variante 2
CHF	CHF	CHF



300/14

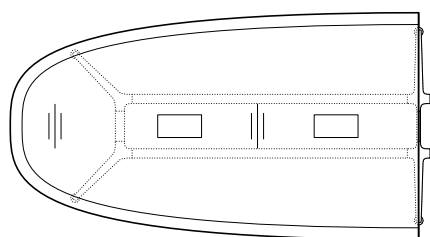
Élément initial
150 x 190, H 73
Structure laquée
Structure aluminium chromé brillant
Structure aluminium poli mat

5775	5961	6140
7290	7476	7655
7829	8015	8194

Majorations/minorations

Chemin de câbles horizontal
Passage de câbles vertical pour pied de table
300/011 Trappe d'accès longitudinale : voir en page 332
300/05 1 Trappe d'accès Basic
Prise multiple, presse-étoupe, chemin de câble vertical, voir Accessoires en p. 173

660	660	660
177	177	177
*	*	*
*	*	*
•	•	•



300/14

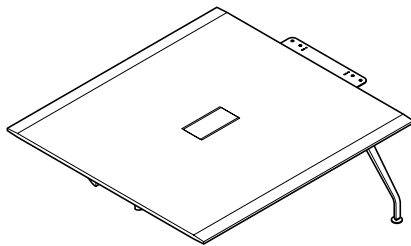
Élément initial
150 x 270, H 73
Structure laquée
Structure aluminium chromé brillant
Structure aluminium poli mat

6617	6864	7113
8332	8579	8828
9022	9269	9518

Majorations/minorations

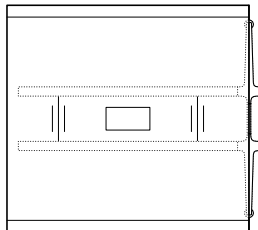
Chemin de câbles horizontal
Passage de câbles vertical pour pied de table
300/011 Trappe d'accès longitudinale : voir en page 332
300/05 2 Trappes d'accès Basic
Prise multiple, presse-étoupe, chemin de câble vertical, voir Accessoires en p. 173

660	660	660
177	177	177
*	*	*
*	*	*
•	•	•



6	2	2
laqué	Finition ébénisterie variante 1	Finition ébénisterie variante 2

CHF	CHF	CHF
------------	------------	------------



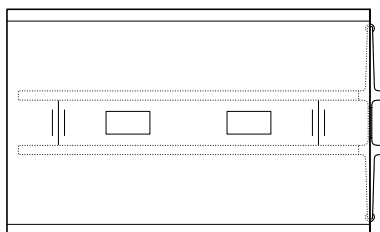
300/16

Élément intermédiaire
150 x 160, H 73
Structure laquée
Structure aluminium chromé brillant
Structure aluminium poli mat

4622	4808	4987
5631	5817	5996
5992	6178	6357

Majorations/minorations

Chemin de câbles horizontal 814 814 814
 Passage de câbles vertical pour pied de table 177 177 177
 300/011 Trappe d'accès longitudinale : voir en page 332 * * *
 300/05 1 Trappe d'accès Basic * * *
 Prise multiple, presse-étoupe, chemin de câble vertical, voir Accessoires en p. 173 • • •



300/16

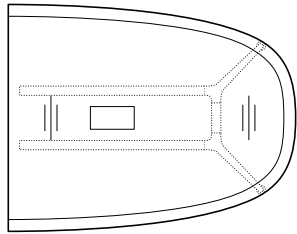
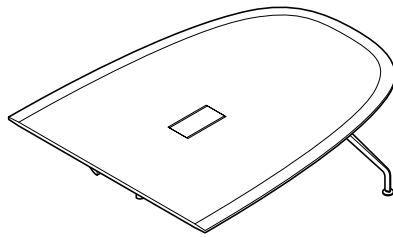
Élément intermédiaire
150 x 240, H 73
Structure laquée
Structure aluminium chromé brillant
Structure aluminium poli mat

5464	5711	5960
6671	6918	7167
7185	7432	7681

Majorations/minorations

Chemin de câbles horizontal 814 814 814
 Passage de câbles vertical pour pied de table 177 177 177
 300/012 Trappes d'accès longitudinales : voir en page 332 * * *
 300/05 2 Trappes d'accès Basic * * *
 Prise multiple, presse-étoupe, chemin de câble vertical, voir Accessoires en p. 173 • • •

* Prix sur demande

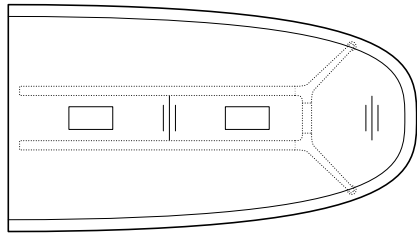


300/15

Élément terminal
150 x 190, H 73
Structure laquée
Structure aluminium chromé brillant
Structure aluminium poli mat

Majorations/minorations

Chemin de câbles horizontal
Passage de câbles vertical pour pied de table
300/011 Trappe d'accès longitudinale : voir en page 332
300/05 1 Trappe d'accès Basic
Prise multiple, presse-étoupe, chemin de câble vertical, voir Accessoires en p. 173



300/15

Élément terminal
150 x 270, H 73
Structure laquée
Structure aluminium chromé brillant
Structure aluminium poli mat

Majorations/minorations

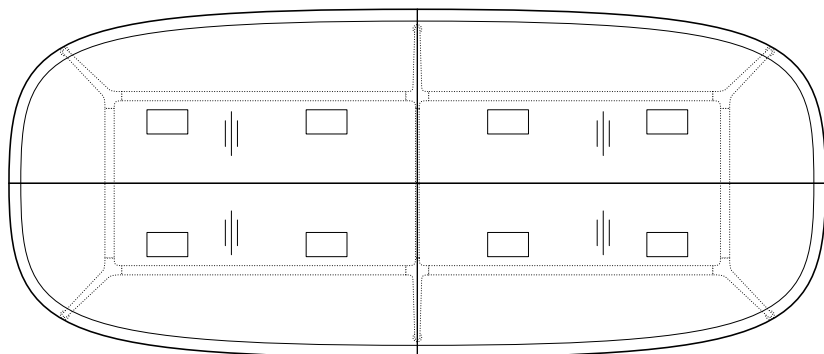
Chemin de câbles horizontal
Passage de câbles vertical pour pied de table
300/01 2 Trappes d'accès longitudinales : voir en page 332
300/05 2 Trappes d'accès Basic
Prise multiple, presse-étoupe, chemin de câble vertical, voir Accessoires en p. 173

6 laqué	2 Finition ébénisterie variante 1	2 Finition ébénisterie variante 2
CHF	CHF	CHF

3850	4036	4215
4859	5045	5224
5220	5406	5585
660	660	660
177	177	177
*	*	*
*	*	*
•	•	•
4692	4939	5188
5899	6146	6395
6413	6660	6909
660	660	660
177	177	177
*	*	*
*	*	*
•	•	•



6	2	2
laqué	Finition ébénisterie variante 1	Finition ébénisterie variante 2
CHF	CHF	CHF



300/25

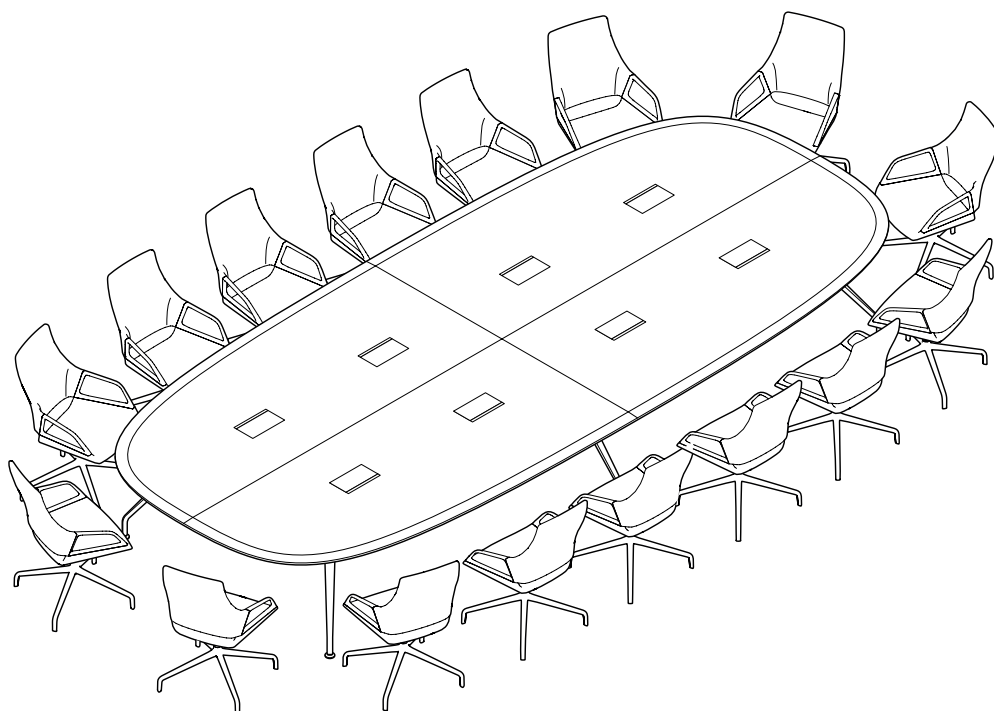
230 x 540, H 73
Pour 16 participants,
plateau en 4 segments
Structure laquée
Structure aluminium chromé brillant
Structure aluminium poli mat

17628	18272	19034
21348	21992	22754
22792	23436	24198

Majorations/minorations

Chemin de câbles horizontal
Passage de câbles vertical pour pied de table
300/02 8 Trappes d'accès longitudinales
300/05 8 Trappes d'accès Basic
Prise multiple, presse-étoupe, chemin de câble vertical, voir Accessoires en p. 173

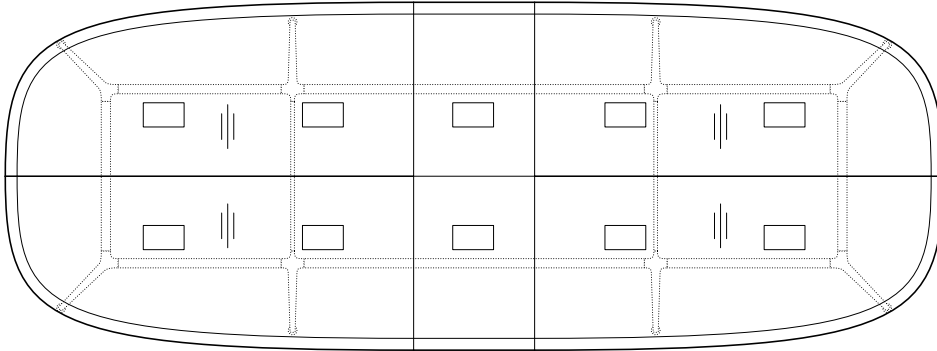
5216	5216	5216
177	177	177
*	*	*
*	*	*
•	•	•



* Prix sur demande



6	2	2
laqué	Finition ébénisterie variante 1	Finition ébénisterie variante 2
CHF	CHF	CHF



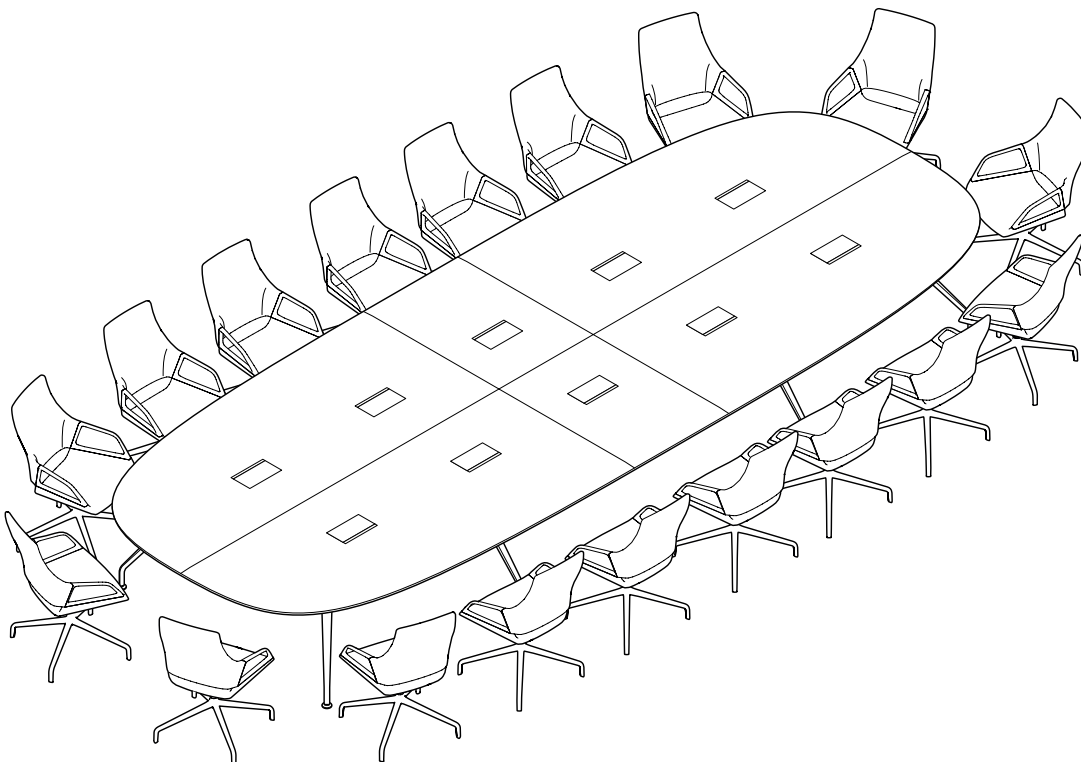
300/26

230 x 620, H 73
Pour 18 participants,
plateau en 6 segments
Structure laquée
Structure aluminium chromé brillant
Structure aluminium poli mat

Majorations/minorations

Chemin de câbles horizontal
Passage de câbles vertical pour pied de table
300/02 10 Trappe d'accès longitudinales
300/05 10 Trappes d'accès Basic
Prise multiple, presse-étoupe, chemin de câble vertical, voir Accessoires en p. 173

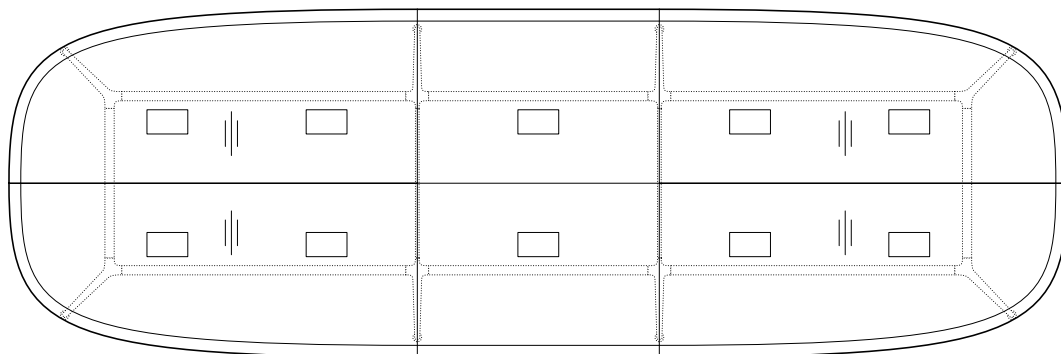
22313	23212	23934
26458	27357	28079
28108	29007	29729
5427	5427	5427
177	177	177
*	*	*
*	*	*
•	•	•



* Prix sur demande



6	2	2
laqué	Finition ébénisterie variante 1	Finition ébénisterie variante 2
CHF	CHF	CHF



300/27

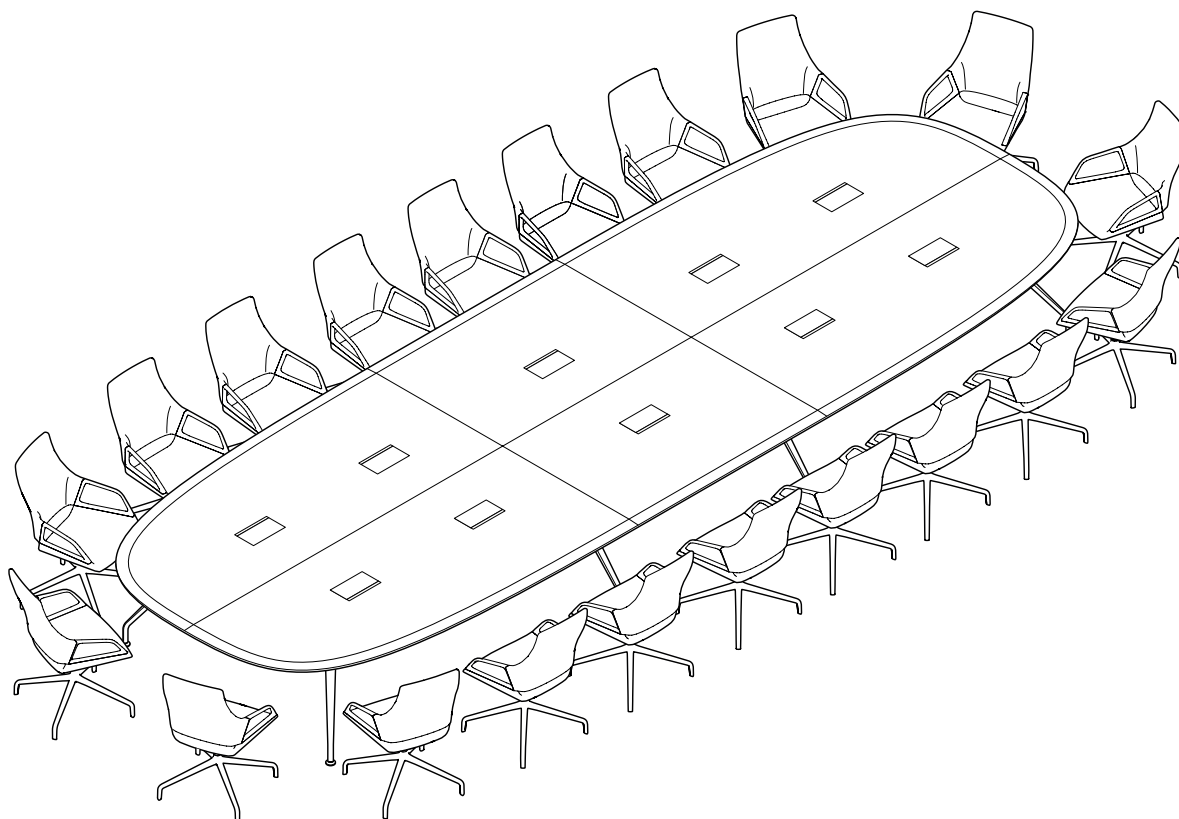
230 x 700, H 73
Pour 20 participants,
plateau en 6 segments
Structure laquée
Structure aluminium chromé brillant
Structure aluminium poli mat

23649	24603	25437
27966	28920	29754
30062	31016	31850

Majorations/minorations

Chemin de câbles horizontal
Passage de câbles vertical pour pied de table
300/02 10 Trappe d'accès longitudinales
300/05 10 Trappes d'accès Basic
Prise multiple, presse-étoupe, chemin de câble vertical, voir Accessoires en p. 173

5814	5814	5814
177	177	177
*	*	*
*	*	*
.	.	.



* Prix sur demande

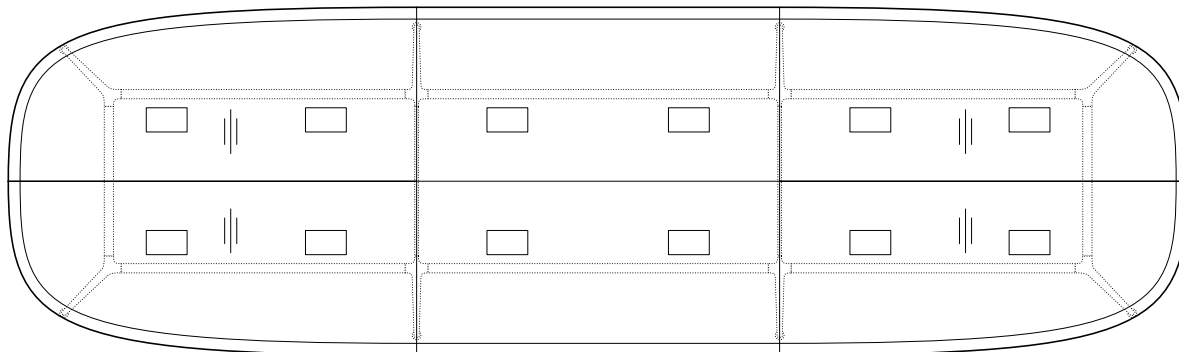


6
laqué

2
Finition ébénisterie
variante 1

2
Finition ébénisterie
variante 2

CHF CHF CHF



300/28

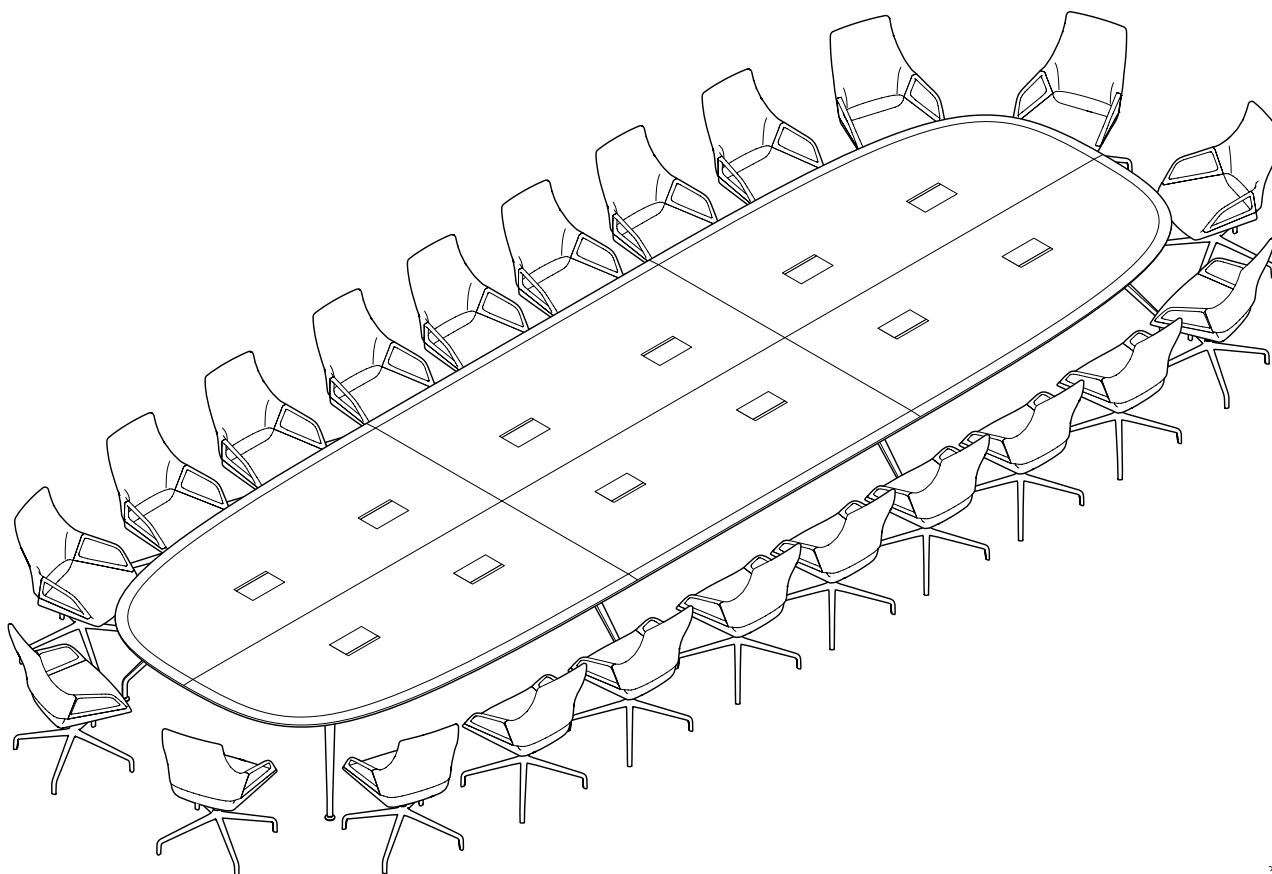
230 x 780, H 73
Pour 22 participants,
plateau en 6 segments
Structure laquée
Structure aluminium chromé brillant
Structure aluminium poli mat

24816	25846	26851
29426	30456	31461
31831	32861	33866

Majorations/minorations

Chemin de câbles horizontal
Passage de câbles vertical pour pied de table
300/02 12 Trappes d'accès longitudinales
300/05 12 Trappes d'accès Basic
Prise multiple, presse-étoupe, chemin de câble vertical, voir Accessoires en p. 173

5999	5999	5999
177	177	177
*	*	*
*	*	*
•	•	•

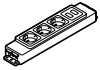


* Prix sur demande



CHF

Prise multiple



300/03

avec plateau coulissant et presse-étoupe*; 4 connecteurs : 3 x courants forts, 1 x réseau informatique (2 x RJ45)

Standard du pays concerné à préciser sur le bon de commande

*accessoires de fixation inclus ; câbles d'alimentation inclus, longueur ±300 cm

419

Prise multiple



300/04

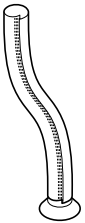
avec plateau coulissant et presse-étoupe*; 4 connecteurs : 2 x courants forts, 1 x réseau informatique (2 x RJ45), 1 x connecteur HDMI

Standard du pays concerné à préciser sur le bon de commande

*accessoires de fixation inclus ; câbles d'alimentation inclus, longueur ±300 cm

883

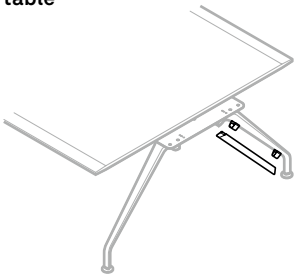
Gestion verticale du câblage



300/051

228

Passage de câbles vertical pour pied de table



Supports pour le logement des câbles en matière synthétique, vissés sur le piètement, cache amovible en tôle d'acier, finition mat structuré blanc de sécurité, noir ou gris foncé Ajout ultérieur impossible

177

Presse-étoupe pour chemin de câbles



300/06

avec deux supports coulissants

*accessoires de fixation inclus

61

Gamme 320

Yonda

Design : neunzig°design



Fiche technique

Fonctions

Gamme de chaises à coque de conception particulièrement durable et d'utilisation universelle, avec différentes variantes de piètement pour salles de réunion et de conférence, salles d'attente, espaces de rencontre, cantines et cafés, chambres d'hôtel et espaces de vie privés. Grâce à des matériaux de rembourrage respirants et une suspension 3D, le fauteuil offre un confort d'assise maximal. De plus, la chaise à coque entièrement rembourrée ne nécessite quasiment aucun collage, ce qui permet de séparer tous les composants par type à la fin de leur cycle de vie.

Piètement

Piètement à quatre pieds, modèles 320/10, 320/11, 320/12

Piètement en tube d'acier, revêtement mat structuré dans les couleurs noir, blanc crème, gris, gris beige, vert émeraude, rouge sienne ou chromé brillant (oxyde de chrome selon le procédé écologique Chrome III). Avec patins universels en PA 6 noir optimisés pour le glissement (avec téflon) pour sols souples et durs. Pour les sols fragiles, veuillez commander un insert en feutre (sans supplément de prix).

Piètement à quatre pieds en bois massif, modèles 320/20, 320/21, 320/22

Support d'assise en plaque d'acier avec tiges rondes en acier, finition couleur noir mat structuré pour le montage de la coque d'assise ainsi que pour le logement des quatre pieds en bois massif certifié FSC chêne huilé naturel. Avec patins universels en PA 6 noir optimisés pour le glissement (avec téflon) pour sols souples et durs. Pour les sols fragiles, veuillez commander un insert en feutre (sans supplément de prix).

Piètement étoile à quatre branches

Modèles 320/30, 320/31, 320/32

Piètement étoile à quatre branches en aluminium moulé sous pression, finition mat structuré dans les couleurs noir, blanc crème, gris, gris beige, vert émeraude, rouge sienne ou poli brillant, avec colonne rotative intégrée de manière invisible en tube d'acier rond en deux parties, finition couleur noir, mécanisme de rappel en option. Support d'assise en acier plat moulé avec manchon de raccordement conique en acier, finition noir mat structuré (RAL 9011) ou finition mat structuré de la même couleur que la coque (supplément de prix). En option, avec mécanisme de basculement tridimensionnel en acier plat élastique, finition noir mat structuré (RAL 9011) ou finition mat structuré de la même couleur que la coque (supplément de prix).

Avec patins en acier, finition couleur noir mat structuré (RAL 9011) ou finition mat structuré de la même couleur que la coque (supplément de prix) avec surface de glissement en caoutchouc revêtu de téflon pour sols durs et souples, en option avec insert en feutre pour sols sensibles.

En option, roulettes pivotantes doubles en polyamide noir selon la norme DIN EN 12529, freinées en fonction de la charge, en version standard pour moquettes ; avec bande de roulement grise en polyuréthane pour sols durs.

Piètement étoile à cinq branches, modèles 320/00, 320/01, 320/02

Piètement étoile à cinq branches en aluminium moulé sous pression, finition mat structuré dans les couleurs noir, blanc crème, gris, gris beige, vert émeraude, rouge sienne ou poli brillant, avec vérin à gaz réglable en hauteur en continu, chromé brillant ou finition couleur noir avec levier de déclenchement à tiges rondes en acier, finition couleur noir.

Support d'assise en acier plat moulé avec manchon de raccordement cylindrique, finition couleur noir mat structuré (RAL 9011) ou finition mat structuré de la même couleur que la coque (supplément de prix).

En option, avec mécanisme de basculement tridimensionnel en acier plat élastique, finition couleur noir mat structuré (RAL 9011) ou finition mat structuré de la même couleur que la coque (supplément de prix).

Roulettes pivotantes doubles en polyamide noir selon la norme DIN EN 12529, freinées en fonction de la charge, en version standard pour moquettes ; avec bande de roulement grise en polyuréthane pour sols durs.

Assise et dossier

Coque d'assise monobloc ergonomique avec accoudoirs, composée de biocomposite (70 % de polypropylène recyclé, 30 % de fibres de bois issues de déchets de bois). Coussin d'assise supplémentaire en mousse PUR sans CFC. Dossier rembourré en plus de mousse découpée. Rembourrage intérieur complet, revêtement respirant et évacuant l'humidité en polyester de 15 mm d'épaisseur (50 % de fibres recyclées) cousu.

Remarques

Dans le cadre de l'assurance qualité, nous ne proposons pas de cuir blanc (74/72). En revanche, toutes les autres couleurs de cuir standard sont disponibles.

Normes

Les chaises multifonction Yonda Conference sont conformes à la norme ANSI/BIFMA X 5.1.

Piètements à quatre pieds et en étoile

Piètement

- 51 Chromé brillant
- 72 Aluminium poli miroir
- 85 Laqué gris mat structuré (Pantone Cool Gray 10 C)
- 86 Laqué gris beige mat structuré (Pantone 7530 C)
- 90 Finition laquée noir mat structuré (RAL 9011)
- 93 Laqué blanc crème mat structuré (RAL 9001)
- 94 Laqué vert émeraude mat structuré (Pantone 5477 C)
- 95 Laqué rouge sienne mat structuré (Pantone 3523 C)

Awards



reddot award
winner





Chaise universelle
 81/91 H67 H67
 41/51



320/00 CHF
 Piètement en étoile à cinq branches sur roulettes ; hauteur d'assise réglable en continu
 Piètement laqué, de la même couleur que la coque 573
 Piètement poli miroir 573

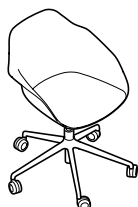
Majorations/minorations
 Amortisseur 3D 55
 Raccord de piètement de la même couleur que la coque 11

Accessoires
320 Galette en feutre 58
 traité antidérapant ; disponible en 6 coloris

Revêtement

				60			
			51	64			
			54	65			
37			56	66	91		
38	47		68	92	74		87

Chaise universelle
 81/91 H67 H67
 41/51

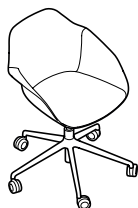


320/01 CHF CHF CHF CHF CHF CHF CHF
 Piètement en étoile à cinq branches sur roulettes ; avec coussin d'assise et hauteur d'assise réglable en continu
 Piètement laqué, de la même couleur que la coque 670 701 720 739 768 805 878
 Piètement poli miroir 670 701 720 739 768 805 878

Majorations/minorations
 Amortisseur 3D 55 55 55 55 55 55 55
 Rembourrage ergonomique 37 37 37 37 37 37 37
 Raccord de piètement de la même couleur que la coque 11 11 11 11 11 11 11

				60			
			51	64			
			54	65			
38			56	66	91		
38	47		68	92	74		87

Chaise universelle
 81/91 H67 H67
 41/51



320/02 CHF CHF CHF CHF CHF CHF CHF
 Piètement en étoile à cinq branches sur roulettes ; avec coque rembourrée sur face interne et hauteur d'assise réglable en continu
 Piètement laqué, de la même couleur que la coque 866 921 952 980 1026 1187 1410
 Piètement poli miroir 866 921 952 980 1026 1187 1410

Majorations/minorations
 Amortisseur 3D 55 55 55 55 55 55 55
 Raccord de piètement de la même couleur que la coque 11 11 11 11 11 11 11



Gamme 321

Yonda Conference

Design : neunzig°design



Fiche technique

Fonctions

Gamme de chaises à coque de conception particulièrement durable et d'utilisation universelle, avec différentes variantes de piètement pour salles de réunion et de conférence, salles d'attente, espaces de rencontre, cantines et cafés, chambres d'hôtel et espaces de vie privés. Grâce à des matériaux de rembourrage respirants et une suspension 3D, le fauteuil offre un confort d'assise maximal. De plus, la chaise à coque entièrement rembourrée ne nécessite quasiment aucun collage, ce qui permet de séparer tous les composants par type à la fin de leur cycle de vie.

Piètement

Piètement à quatre pieds, modèles 321/13

Piètement en tube d'acier, finition mat structuré dans les couleurs noir, blanc crème, blanc, gris, gris beige – également disponible en chromé brillant (oxyde de chrome selon le procédé écologique Chrome III). Avec patins universels en PA 6 noir optimisés pour le glissement (avec téflon) pour sols souples et durs. Pour les sols fragiles, veuillez commander un insert en feutre (sans supplément de prix).

Piètement à quatre pieds en bois massif, modèles 321/23

Support d'assise en plaque d'acier avec tiges rondes en acier, finition noir mat structuré pour le montage de la coque d'assise ainsi que pour le logement des quatre pieds en bois massif certifié FSC chêne huilé naturel. Avec patins universels en PA 6 noir optimisés pour le glissement (avec téflon) pour sols souples et durs. Pour les sols fragiles, veuillez commander un insert en feutre (sans supplément de prix).

Piètement étoile à quatre branches, modèles 321/33

Piètement étoile à quatre branches en aluminium moulé sous pression, finition mat structuré dans les couleurs noir, blanc crème, blanc, gris, gris beige – disponible également en finition poli miroir. Avec colonne pivotante intégrée de manière invisible en tube d'acier rond en deux parties, laqué noir, en option avec mécanisme de rappel. Support d'assise en acier plat moulé avec manchon de raccordement conique en acier, finition noir mat structuré (RAL 9011) ou finition mat structuré de la même couleur que le piètement (supplément de prix). En option, avec mécanisme de basculement tridimensionnel en acier plat élastique, finition noir mat structuré (RAL 9011) ou finition mat structuré de la même couleur que le piètement (supplément de prix).

Avec patins en acier, finition couleur noir mat structuré (RAL 9011) ou finition mat structuré de la même couleur que le piètement (supplément de prix) avec surface de glissement en caoutchouc revêtu de téflon pour sols durs et souples, en option avec insert en feutre pour sols sensibles.

En option, roulettes pivotantes doubles en polyamide noir selon la norme DIN EN 12529, freinées en fonction de la charge, en version standard pour moquettes ; avec bande de roulement grise en polyuréthane pour sols durs.

Piètement étoile à cinq branches, modèles 321/03

Piètement étoile à cinq branches en aluminium moulé sous pression, finition mat structuré dans les couleurs noir, blanc crème, blanc, gris, gris beige – disponible également en finition poli miroir. Avec vérin à gaz réglable en hauteur en continu, chromé brillant ou laqué noir avec levier de déclenchement à tiges rondes en acier, laqué noir.

Support d'assise en acier plat moulé avec manchon de raccordement cylindrique, finition noir mat structuré (RAL 9011) ou finition mat structuré de la même couleur que le piètement (supplément de prix). En option, avec mécanisme de basculement tridimensionnel en acier plat élastique, finition noir mat structuré (RAL 9011) ou finition mat structuré de la même couleur que le piètement (supplément de prix).

Roulettes pivotantes doubles en polyamide noir selon la norme DIN EN 12529, freinées en fonction de la charge, en version standard pour moquettes ; avec bande de roulement grise en polyuréthane pour sols durs.

Assise et dossier

Coque d'assise monobloc ergonomique avec accoudoirs, composée de biocomposite (70 % de polypropylène recyclé, 30 % de fibres de bois issues de déchets de bois). Coussin d'assise supplémentaire en mousse PUR sans CFC. Dossier rembourré en plus de mousse découpée. Rembourrage intérieur complet, revêtement respirant et évacuant l'humidité en polyester de 15 mm d'épaisseur (50 % de fibres recyclées) cousu.

Remarques

Dans le cadre de l'assurance qualité, nous ne proposons pas de cuir blanc (74/72). En revanche, toutes les autres couleurs de cuir standard sont disponibles.

Piètements à quatre pieds et en étoile

Piètement

- 51 Chromé brillant
- 72 Aluminium poli miroir
- 85 Laqué gris mat structuré (Pantone Cool Gray 10 C)
- 86 Laqué gris beige mat structuré (Pantone 7530 C)
- 90 Finition laquée noir mat structuré (RAL 9011)
- 91 Laqué blanc mat structuré (RAL 9016)
- 93 Laqué blanc crème mat structuré (RAL 9001)



Chaise universelle

■ 85 ■ 60 ■ 58
■ 45



321/13

Piètement à quatre pieds, rembourrage intégral
Piètement laqué
Piètement chromé brillant

	38	47	51 54 56	60 64 65 66 68	91 92	74	87
CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	850	926	1006	1039	1119	1249	1863
	850	926	1006	1039	1119	1249	1863

Chaise universelle

■ 85 ■ 60 ■ 60
■ 45



321/23

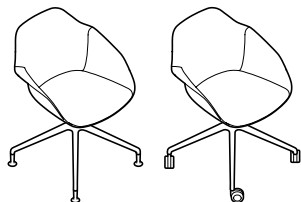
Piètement à quatre pieds, bois massif chêne,
 finition huilée naturelle, bois certifié FSC
Rembourrage intégral

	38	47	51 54 56	60 64 65 66 68	91 92	74	87
CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	1007	1083	1163	1196	1276	1406	2020



Chaise universelle

■ 85 ■ 60 ■ 60
■ 45



321/33

Piètement étoile à quatre branches sur patins,
rembourrage intégral, pivotant
Piètement laqué
Piètement poli miroir

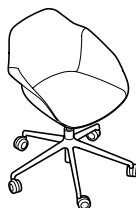
Majorations/minorations

Raccord de piètement de la même couleur que la structure
Amortisseur 3D
Rappel automatique
Roulettes

	38	47	51 54 56	60 64 65 66 68	91 92	74	87
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	1086	1162	1242	1275	1355	1485	2099
	1086	1162	1242	1275	1355	1485	2099
	12	12	12	12	12	12	12
	58	58	58	58	58	58	58
	159	159	159	159	159	159	159
	76	76	76	76	76	76	76

Chaise universelle

■ 82/92 ■ 67 ■ 67
■ 42/52



321/03

Piètement étoile à cinq branches sur roulettes,
rembourrage intégral, hauteur réglable en continu
Piètement laqué
Piètement poli miroir

Majorations/minorations

Raccord de piètement de la même couleur que la structure
Amortisseur 3D

	38	47	51 54 56	60 64 65 66 68	91 92	74	87
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	1175	1251	1331	1364	1444	1574	2188
	1175	1251	1331	1364	1444	1574	2188
	12	12	12	12	12	12	12
	58	58	58	58	58	58	58



Gamme 322

Yonda Lounge

Design : neunzig°design



Informations complémentaires



Informations complémentaires Yonda Lounge

Fiche technique

Fonctions

Gamme lounge haut de gamme, exclusive et confortable, composée de fauteuils avec trois variantes de piètement, d'un pouf rembourré assorti et d'un Ottoman, ainsi que de tables basses avec des plateaux en forme de galets. La forme organique spacieuse de la coque entièrement rembourrée procure un sentiment de sécurité et offre un confort d'assise agréable grâce aux accoudoirs intégrés en toute fluidité dans le contour, au soutien dans la partie inférieure du dos et à l'élasticité dans la partie supérieure. Convient pour l'accueil et le hall, les zones de communication informelles, les espaces de pause et les espaces de vie privée de qualité.

Fauteuil lounge

Piètement

Piètement luge, modèle 322/14

Piètement luge à tiges rondes en acier, diamètre 12 mm, finition mat structuré couleur noir, blanc ou chromé brillant (oxyde de chrome selon le procédé écologique Chrome III). Piètements laqués par défaut, piètements chromés brillants sur demande avec des patins universels en polyamide noir. Pour les sols fragiles, veuillez commander un insert en feutre (sans supplément de prix).

Piètement à quatre pieds en bois massif, modèle 322/24

Support d'assise avec tiges rondes en acier, diamètre 18 mm, finition couleur noir mat structuré, pour le montage de la coque d'assise ainsi que pour le logement des quatre pieds en bois massif de chêne certifié FSC, huilé naturel. Avec patins universels en PA 6 noir optimisés pour le glissement (avec téflon) pour sols souples et durs. Pour les sols fragiles, veuillez commander un insert en feutre (sans supplément de prix).

Croisillon de piètement à quatre branches

Modèles 322/34, 322/44

Croisillon de piètement à quatre branches en aluminium moulé sous pression, laqué noir ou blanc mat structuré ou poli miroir. Avec colonne pivotante intégrée de manière invisible en tube d'acier rond en deux parties, laqué noir ou blanc, en option avec mécanisme de rappel. Plaque de support en acier, laqué noir ou blanc mat structuré, pour le montage de la coque rembourrée. Avec patins universels en PA 6 noir optimisés pour le glissement (avec téflon) pour sols souples et durs. Pour les sols fragiles, veuillez commander un insert en feutre (sans supplément de prix). Modèle 322/44 Croisillon de piètement avec roulettes creuses en polyamide noir selon DIN EN 12529 en version standard pour moquettes ; en option avec bande de roulement grise en polyuréthane pour sols durs (hauteur d'assise 38 cm, hauteur totale 110 cm).

Les deux modèles peuvent être équipés en option d'une tablette ovoïde en HPL teinté noir dans la masse, 12 mm, dimensions 47 x 37 cm du côté le plus long, bord biseauté sur tout le pourtour. Montage de la tablette sur le support de tablette en tube d'acier rond, laqué noir mat structuré, fixé sur le côté gauche ou droit du fauteuil sur la colonne pivotante (à préciser lors de la commande). La tablette elle-même peut pivoter librement sur le support de tablette.

Fauteuil lounge et Ottoman

Piètement luge

- 51 Chromé brillant
- 90 Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)
- 91 Laqué blanc mat structuré (RAL9016)

Piètement à quatre branches

- 72 Aluminium poli miroir
- 90 Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)
- 91 Laqué blanc mat structuré (RAL9016)

Revêtement de colonne

- Finition laquée noir
- Finition laquée noir
- Laqué blanc

Tables

Piètement luge

- 51 Chromé brillant
- 90 Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)
- 91 Laqué blanc mat structuré (RAL9016)

Awards





Assise et dossier

Coque d'assise ergonomique monobloc, avec accoudoirs intégrés, composée à 100 % d'ABS recyclé. Avec renfort en acier pour la stabilisation sous l'assise. Coque entièrement recouverte de mousse de polyuréthane moulée sans CFC. Housses interchangeables avec renforcement en Y dans le dossier. Rembourrage d'assise séparé et interchangeable avec renforcement sous forme de double rembourrage en contreplaqué moulé avec mousse moulée en polyuréthane sans CFC, possibilité de tri et de fragmentation. Double rembourrage vissé sous l'assise et démontable sans destruction.

Pouf rembourré

Corps en contreplaqué vissé certifié FSC, recouvert de mousse de polyuréthane moulée sans CFC. Corps rembourré pivotant, avec plaque de fond ronde en non-tissé PET de 9 mm d'épaisseur contenant jusqu'à 50 % de matière recyclée, couleur anthracite, et anneau pivotant vissé en polycarbonate teinté noir dans la masse.

Ottoman

Piètement luge à tiges rondes en acier, diamètre 12 mm, finition mat structuré couleur noir, blanc ou chromé brillant (oxyde de chrome selon le procédé écologique Chrome III). Piètements laqués par défaut, piètements chromés brillants sur demande avec des patins universels en polyamide noir. Pour les sols fragiles, veuillez commander un insert en feutre (sans supplément de prix). Corps rembourré en contreplaqué, recouvert de mousse de polyuréthane moulée sans CFC. Housses interchangeables.

Tables

Piètement

Hauteur totale 42 ou 52 cm, piètement luge à tiges rondes en acier, diamètre 12 mm, finition mat structuré couleur noir, blanc ou chromé brillant (oxyde de chrome selon le procédé écologique Chrome III). Piètements laqués par défaut, piètements chromés brillants sur demande avec des patins universels en polyamide noir. Pour les sols fragiles, veuillez commander un insert en feutre (sans supplément de prix).

Support du plateau de table

Pour les groupes de plateaux 1 et 2, panneau de particules d'une épaisseur de 16 mm.

Pour le groupe de plateaux 7, plateau en HPL (High Pressure Laminate) teinté dans la masse, d'une épaisseur de 12 mm.

Groupe de plateaux 1 – stratifié

Épaisseur du plateau 17 mm

Variante 1

Stratifié (décor uni) selon le nuancier Wilkhahn avec chants en matière synthétique de même couleur.

Variante 2

Stratifié Softmatt selon le nuancier Wilkhahn avec chants en matière synthétique de même couleur. Surface Soft-Touch peu réfléchissante avec propriétés anti-traces de doigts.

Panneau inférieur analogue à la surface de la table.



Chant droit en matière synthétique

Groupe de plateaux 2 – placage

Épaisseur du plateau 17 mm

Variante 1

Placage hêtre selon le nuancier Wilkhahn ou placage chêne ou frêne selon le nuancier Wilkhahn avec chants bois de couleur pratiquement identique à celle du placage.

Variante 2

Placage érable, noyer ou orme selon le nuancier Wilkhahn avec chants en bois de couleur pratiquement identique à celle du placage.

Finition du placage

Sens du placage toujours aligné sur le côté le plus long.

Par défaut, le placage est travaillé en feuilles de placage glissées.

Surfaces scellées par un vernis transparent :

à pores ouverts : placage chêne, frêne, noyer et orme

à pores fermés : placage érable, hêtre.

Variations possibles dans des limites définies.

Panneau inférieur analogue à la surface de la table.

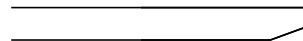


Chant bois droit

Groupe de plateaux 7 – noir/blanc teinté dans la masse

Épaisseur de plateau 12 mm

Plateau en HPL (High Pressure Laminate) teinté dans la masse, bord biseauté, en blanc ou surface Soft-Touch peu réfléchissante avec propriétés anti-traces de doigts (soft mat) en noir.



Biseauté

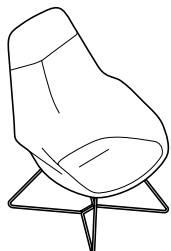
Remarques

Dans le cadre de l'assurance qualité, nous ne proposons pas de cuir blanc (74/72). En revanche, toutes les autres couleurs de cuir standard sont disponibles.



Fauteuil 'lounge'

104 79 69
32



322/14

Coque entièrement rembourrée, avec coussin d'assise intégré
piètement luge
Piètement laqué
Piètement chromé brillant

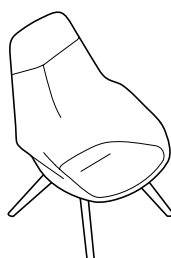
Majorations/minorations

Patin universel pour piètement chromé brillant (en option avec insert en feutre)

	38	47	51 54 56	60 64 65 66 68	91 92	74	87
CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	1774	1785	1820	1854	2003	2484	3572
	1774	1785	1820	1854	2003	2484	3572
	15	15	15	15	15	15	15

Fauteuil 'lounge'

104 79 84
32



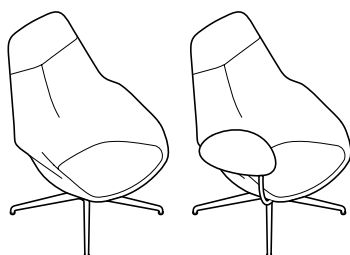
322/24

Coque entièrement rembourrée, avec coussin d'assise intégré
Piètement à quatre pieds, bois massif chêne, huilé naturel

	38	47	51 54 56	60 64 65 66 68	91 92	74	87
CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	1980	1991	2026	2060	2209	2690	3778

Fauteuil 'lounge'

104 79 84
32



322/34

Coque entièrement rembourrée, avec coussin d'assise intégré
piètement à quatre branches, pivotant
Piètement laqué
Piètement poli miroir

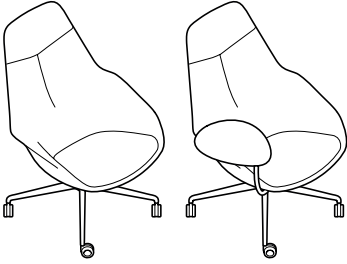
Majorations/minorations

Rappel automatique
Tablette pivotante, support en HPL soft mat, noir côté droit ou gauche (à préciser lors de la commande)

	38	47	51 54 56	60 64 65 66 68	91 92	74	87
CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	1991	2002	2037	2071	2220	2701	3789
	1991	2002	2037	2071	2220	2701	3789
	151	151	151	151	151	151	151
	459	459	459	459	459	459	459



Fauteuil 'lounge'
 E110 H79 E84
 E38



322/44

Coque entièrement rembourrée, avec coussin d'assise intégré
 Croisillon de piètement à quatre branches, sur roulettes
 Piètement laqué
 Piètement poli miroir

Majorations/minorations

Tablette pivotante, support en HPL soft mat, noir côté droit ou gauche (à préciser lors de la commande)

	38	47	51 54 56	60 64 65 66 68	91 92	74	87
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	2064	2075	2110	2144	2293	2774	3862
	2064	2075	2110	2144	2293	2774	3862
	459	459	459	459	459	459	459

Ottoman
 E43 H64 E50



322/1

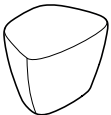
Entièrement rembourré
 piètement luge
 Piètement laqué
 Piètement chromé brillant

Majorations/minorations

Patin universel pour piètement chromé brillant (en option avec insert en feutre)

	38	47	51 54 56	60 64 65 66 68	91 92	74	87
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	743	754	777	800	926	1075	1499
	743	754	777	800	926	1075	1499
	15	15	15	15	15	15	15

Tabouret / repose-pieds
 E43 H57 E45



322/2

Rembourrage intégral
 Pivotant

	38	47	51 54 56	60 64 65 66 68	91 92	74	87
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	789	800	823	846	972	1121	1556



1	1	7	7	2	2
Stratifié variante 1	Stratifié variante 2	Teinté noir dans la masse	Teinté blanc dans la masse	Finition ébénisterie variante 1	Finition ébénisterie variante 2
CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF

Table triangulaire



322/5

H 52, L 61, P 48
table basse avec piètement luge
Piètement laqué
Piètement chromé brillant

640	812	629	778	869	950
640	812	629	778	869	950

Majorations/minorations

Patin universel pour piètement chromé brillant (en option avec insert en feutre)

15	15	15	15	15	15
----	----	----	----	----	----

Table triangulaire



322/6

H 42, L 82, P 64
table basse avec piètement luge
Piètement laqué
Piètement chromé brillant

743	915	732	881	972	1053
743	915	732	881	972	1053

Majorations/minorations

Patin universel pour piètement chromé brillant (en option avec insert en feutre)

15	15	15	15	15	15
----	----	----	----	----	----



Gamme 361

Ceno

Design : Läufer + Keichel



Fiche technique

Fonctions

Siège réunion empilable à quatre pieds, conçu pour l'aménagement d'espaces conférence et de cafétérias / de restaurants d'entreprise.

Structure

Réalisée en aluminium massif, elle est disponible en finition chromée brillant ou laquée, coloris argent satiné ou noir. Patins universels en matière synthétique, coloris noir, inserts feutre en option.

Assise et dossier

Cadre d'assise en aluminium moulé sous pression, finition chromée brillant ou laquée, coloris argent satiné ou noir. Coque de dossier en polypropylène rigidifiée par deux tiges d'acier de section hexagonale assurant la liaison assise-dossier. Coque de dossier moussée sur les deux faces (mousse de polyuréthane). Assise en mousse de polyuréthane préformée, bac en matière synthétique teintée noir dans la masse. Revêtement de l'assise et du dossier amovible pour nettoyage ou remplacement. Revêtement amovible en deux parties.

Accoudoirs

Ils sont réalisées en polyamide, coloris noir.

Normes

Les chaises visiteurs Ceno sont conformes à la norme ANSI/BIFMA X5.1.

Chaises de réunion

Piètement

- 51 Chromé brillant
 - 53 Finition laquée noir (RAL9011)
 - 60 Finition laquée argent satiné (RAL9006)
 - 90 Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)
-



Dossier mi-haut
 H80 H52 H54
 H47



361/5
 avec coussinage de l'assise et du dossier
 empilable (maxi. 8 sièges en pile libre)
 Structure aluminium laqué

Majorations/minorations
 Structure aluminium chromé brillant

				60 64 65 66 68			
	38	47	51 54 56	91 92	74	87	
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	674	702	759	803	868	1031	1195
	80	80	80	80	80	80	80

Dossier mi-haut
 H80 H58 H54
 H47



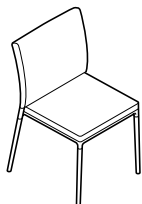
361/6
 accoudoirs en polyamide
 avec coussinage de l'assise et du dossier
 empilable (maxi. 8 sièges en pile libre)
 Structure aluminium laqué

Majorations/minorations
 Structure aluminium chromé brillant

				60 64 65 66 68			
	38	47	51 54 56	91 92	74	87	
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	833	861	918	962	1027	1190	1354
	80	80	80	80	80	80	80



Haut dossier
 ■ 85 ■ 52 ■ 54
 ■ 47

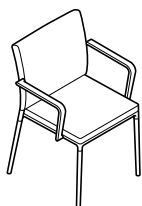


362/5
 avec coussinage de l'assise et du dossier
 empilable (maxi. 8 sièges en pile libre)
 Structure aluminium laqué

Majorations/minorations
 Structure aluminium chromé brillant

				60 64 65 66 68			
	38	47	51 54 56	91 92	74	87	
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	752	780	837	881	946	1109	1273
	80	80	80	80	80	80	80

Haut dossier
 ■ 85 ■ 58 ■ 54
 ■ 47



362/6
 accoudoirs en polyamide
 avec coussinage de l'assise et du dossier
 empilable (maxi. 8 sièges en pile libre)
 Structure aluminium laqué

Majorations/minorations
 Structure aluminium chromé brillant

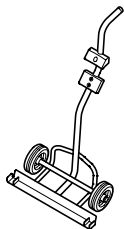
				60 64 65 66 68			
	38	47	51 54 56	91 92	74	87	
	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
	911	939	996	1040	1105	1268	1432
	80	80	80	80	80	80	80



Diabie de transport

360
pour 8 sièges conférence empilables

814



Gamme 440

Confair

Design : wiege, Fritz Frenkler, Justus Kolberg



Informations
complémentaires

Technische Einzelheiten

Fonctions

Gamme de petit mobilier mobile idéal pour des espaces de communication multifonction et le travail d'équipe dynamique et autonome.

Table basse

Piètement

Croisillon de piètement en aluminium moulé sous pression, poli. Colonne en profilé d'aluminium ovale, finition anodisé naturel, argent satiné ou blanc ou noir, noir ou blanc mat structuré. Roulettes et patins en polyamide noir.

Plateau de table

Finition de plateaux 7- noir/blanc teinté dans la masse

Épaisseur du plateau 12 mm

Plateau en HPL (High Pressure Laminate) teinté dans la masse, couleur noir ou blanc, chant chanfreiné

Tableau d'affichage/tableau blanc

Piètement

Pieds en aluminium moulé sous pression, poli. Patins en polyamide noir. Piètement en option avec quatre roulettes verrouillables de couleur noire.

Cadre

Côtés et traverses en profilé d'aluminium, anodisé naturel ou finition laquée argent satiné ou noir.

Surface du tableau d'affichage

Recouvert des deux côtés d'une toile feutrée grise. Avec barrette porte-épingle en mousse de polyéther de couleur anthracite.

Surface du tableau blanc

Une face recouverte de feutre gris, une face en acier émaillé blanc, magnétique, inscriptible avec des feutres pour tableaux, effaçable à sec, pouvant aussi servir d'écran de projection.

Accessoires

Chariot de transport.

Server

Piètement

Croisillon de piètement en aluminium moulé sous pression, poli ou finition argent satiné ou noir ou noir mat structuré, ou blanc ou blanc mat structuré, avec quatre roulettes pivotantes doubles en polyamide noir. Colonne et caches-câbles en profilé d'aluminium, anodisé naturel ou finition en fonction du croisillon de piètement. Poignée en polypropylène noir.

Supports de tablettes et de boîtes

Aluminium moulé sous pression, finition noir.

Tablette

Pièce moulée en tôle d'acier avec revêtement structuré noir.

Casier

Fond en en tôle d'acier moulée avec revêtement structuré noir. Caisson et façades en contreplaqué de bouleau.

Casier à tiroir

Caisson et façades en contreplaqué de bouleau. Fond en en tôle d'acier moulée avec revêtement structuré noir. Tiroir en hêtre massif naturel, sur glissières partielles en acier. Dimensions intérieures du tiroir 37 x 37 cm. Couvercle en tôle d'acier moulée avec revêtement structuré noir.

Groupe de caissons 1 – stratifié

Épaisseur du plateau 12 mm
Stratifié selon le nuancier et les finitions Wilkhahn. Bord finition huilée naturelle.

Groupe de caissons 2 – placage

Épaisseur du plateau 12 mm
Variante 1 :
placage hêtre, chêne ou frêne selon le nuancier Wilkhahn.
Variante 2 :
placage érable, orme ou noyer selon le nuancier Wilkhahn.

Finition ébénisterie

Par défaut, le placage est travaillé en feuilles de placage glissées. Surfaces scellées par un vernis transparent :
à pores ouverts : placage chêne, frêne, noyer et orme
à pores fermés : placage érable, hêtre.
Variations possibles dans des limites définies.

Attention !

Tenir compte de la charge admissible. Pour une charge uniformément répartie, Server 60 kg au total, tablettes, casiers 20 kg chacun, casier à tiroir 20 kg, dont 6 kg à l'intérieur du tiroir.



Power Server

Support Power Server

Pour le logement de la tablette, de la tablette Power (max. deux tablettes possibles par support) et d'autres éléments système. Croisillon de piètement en aluminium moulé sous pression, colonne et cache-câbles en profilé d'aluminium, laqué noir ou blanc mat structuré. Poignée en polypropylène noir. Avec dispositif d'enroulement du câble en silicone et dispositif de serrage pour fixer une fiche secteur. Avec quatre roulettes doubles pivotantes avec bande de roulement en polyamide noir en version standard pour moquettes ; avec bande de roulement en polyuréthane pour sols durs (à préciser lors de la commande). Deux roulettes à blocage manuel.

Tablette

Plateau en HPL noir ou blanc teinté dans la masse, épaisseur du plateau 12 mm, 46 x 46 cm, avec bord biseauté. Fixé sur un support de tablette en aluminium moulé sous pression, laqué noir ou blanc mat structuré.

Tablette Power

Tablette avec station d'accueil pour la charge des Move Power Units (à commander séparément) et prise de courant encastrée supplémentaire Twist (230 V et USB A + USB C ; préciser la norme du pays lors de la commande).

Plateau en HPL noir ou blanc teinté dans la masse, 12 mm, avec parement périphérique en feutre PET gris foncé (pour plateau noir) ou gris clair (pour plateau blanc). Support de tablette laqué noir ou blanc mat structuré assorti au plateau. Tablette avec support de charge intégré et bloc d'alimentation pour recharger des Move Power Units. Prise de courant encastrée Twist avec ouverture automatique, déclenchée par simple pression sur un bouton. Câblage et bloc d'alimentation masqués à l'intérieur. Alimentation électrique de l'ensemble du système par un câble d'alimentation central (à commander séparément en précisant la norme du pays). Possibilité d'assembler plusieurs tablettes avec un câble de connexion.

Tablette Power Duo

Tablette avec station d'accueil pour la charge simultanée de deux Move Power Units (à commander séparément).

Plateau en HPL noir ou blanc teinté dans la masse, 12 mm, avec parement périphérique en feutre PET gris foncé (pour plateau noir) ou gris clair (pour plateau blanc). Support de tablette laqué noir ou blanc mat structuré assorti au plateau. Tablette avec deux supports de charge intégrés et blocs d'alimentation pour recharger simultanément jusqu'à deux Move Power Units. Câblage et blocs d'alimentation masqués à l'intérieur. Alimentation électrique de l'ensemble du système par un câble d'alimentation central (à commander séparément en précisant la norme du pays). Possibilité d'assembler plusieurs tablettes avec un câble de connexion.

Move Power Unit

Puissante batterie lithium-ion mobile de 230 Wh pour faire fonctionner indépendamment du secteur tous les équipements de bureau courants, de l'ordinateur portable au tableau de conférence numérique.

Utilisation mobile grâce à la poignée de transport pivotante. Possibilités de raccordement pour une fiche secteur 230 V, max. 150 W (CEE 7/3, préciser la norme du pays lors de la commande), deux possibilités de charge USB-A, max. 15 W, et deux possibilités de charge USB-C, max. 60 W. Boîtier laqué noir ou blanc. Possibilité de recharger la Move Power Unit avec les tablettes Power ou le bloc d'alimentation ou la station d'accueil disponibles séparément.

Pupitre

Piètement

Comme le Server, mais avec deux roulettes pivotantes doubles et deux patins en polyamide noir.

Plateau de pupitre

Contreplaqué de bouleau, bord avant avec chants saillants en polypropylène noir.

Finitions

Groupe de plateaux 1 – stratifié

Épaisseur du plateau 11 mm
Stratifié selon le nuancier et les finitions Wilkhahn. Bord finition huilée naturelle.

Groupe de plateaux 2 – placage

Épaisseur du plateau 11 mm Variante 1 : placage hêtre, chêne ou frêne selon le nuancier Wilkhahn. Variante 2 : placage érable, orme ou noyer selon le nuancier Wilkhahn.

Finition ébénisterie

Par défaut, le placage est travaillé en feuilles de placage glissées. Surfaces scellées par un vernis transparent :
à pores ouverts : placage chêne, frêne, noyer et orme
à pores fermés : placage érable, hêtre.
Variations possibles dans des limites définies.

Panneau-écran

Tôle perforée couleur argent satiné, noir, blanc ou noir mat structuré ou blanc mat structuré. Bord supérieur non perforé pour logos d'entreprise (max. 115 x 426 mm).

Accessoires

Plateau de rangement supplémentaire, largeur 45 cm, profondeur 35 cm.



7
Teinté noir dans la
masse

7
Teinté blanc dans la
masse

CHF

CHF

Table basse



441/2

Arceau de piétement en aluminium poli et colonne laquée
Arceau de piétement en aluminium poli et colonne laquée

487

516

Majorations/minorations

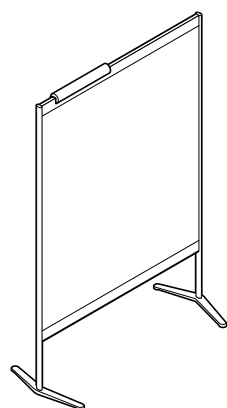
Colonne anodisée naturel

16

16

Tableau d'affichage/tableau blanc

190 125 54



443/1

tableau d'affichage juxtaposable pour rangement
habillage feutre tissé gris sur les deux faces
avec barrette porte-épingles 449
pieds aluminium poli, cadre aluminium laqué

CHF

828

Majorations/minorations

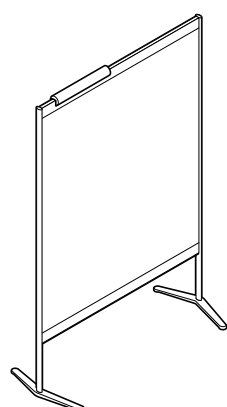
pieds aluminium poli, cadre aluminium anodisé naturel
Piétement sur roulettes

46

169

Tableau d'affichage/tableau blanc

190 125 54



443/3

tableau blanc juxtaposable pour rangement
habillage feutre tissé gris sur une face
habillage tôle émaillée blanche sur une face pour accessoires aimantés
pour marqueurs effaçables à sec
utilisable comme écran de projection
avec barrette porte-épingles 449
pieds aluminium poli, cadre aluminium laqué

CHF

1143

Majorations/minorations

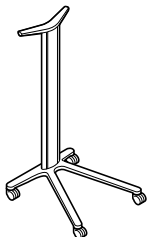
pieds aluminium poli, cadre aluminium anodisé naturel
Piétement sur roulettes

46

169



Structure de la desserte



446/00

hauteur 107
croisillon de piétement et colonne en aluminium laqué

CHF

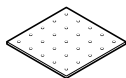
727

Majorations/minorations

croisillon de piétement en aluminium poli, colonne aluminium anodisé naturel

82

Tablette



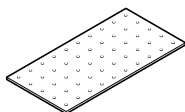
447/01

45 x 45

CHF

311

Tablette



447/02

45 x 91

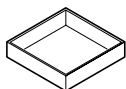
CHF

396

Groupe de plateaux

1	2	2
Stratifié	Finition ébénisterie variante 1	Finition ébénisterie variante 2
CHF	CHF	CHF

Caisson



447/04

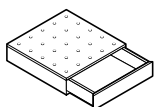
ouvert 45 x 45 x 10

417

463

523

Caisson de tiroir



447/07

45 x 45 x 11

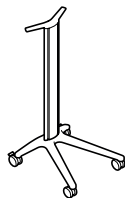
828

874

934



Support Power Server



447/00

Hauteur 107 cm
Croisillon de piètement et colonne laqués aluminium
avec enrouleur de câble
Deux roulettes avec frein

CHF

762

Majorations/minorations

croisillon de piètement en aluminium poli, colonne aluminium anodisé naturel

81

Tablette



447/11

46 x 46 cm,
Plateau en HPL noir teinté dans la masse, bord biseauté
Plateau en HPL blanc teinté dans la masse, bord biseauté

CHF

271

304

Tablette Power



447/09

Tablette de charge pour une Mov:e Power Unit*
avec station d'accueil et bloc d'alimentation intégrés
ainsi que prise de courant encastrée supplémentaire Twist 230V/USB A+C
Câble d'alimentation et de connexion à commander séparément.
Normes nationales (à préciser lors de la commande)

CHF

1067

Accessoires

708/8 Câble d'alimentation

3 x 15 mm² coloris noirConnecteur type Schuko à sortie latérale et prise
GST18/3Longueur : env. 300 cm Longueur env. 300 cm

25

708/9 Câble de transfert

3 x 15 mm² coloris noirConnecteur et prise de type GST18/3Longueur : env. 100 cm
Longueur env. 100 cm

14

Tablette Power Duo



447/10

Tablette de charge pour deux Mov:e Power Units*
avec deux stations d'accueil et blocs d'alimentation intégrés
Câble d'alimentation et de connexion à commander séparément.
Normes nationales (à préciser lors de la commande)

CHF

958

Accessoires

708/8 Câble d'alimentation

3 x 15 mm² coloris noirConnecteur type Schuko à sortie latérale et prise
GST18/3Longueur : env. 300 cm Longueur env. 300 cm

25

708/9 Câble de transfert

3 x 15 mm² coloris noirConnecteur et prise de type GST18/3Longueur : env. 100 cm
Longueur env. 100 cm

14

Mov:e Power Unit



705/10

Alimentation électrique mobile avec poignée de transport
1 prise électrique CEE 7/3, max. 150 W (prise Schuko de type F)
2 chargeurs USB A, max. 15 W, 2 chargeurs USB C, max. 60 W
Boîtier laqué noir ou blanc, rechargeable avec la tablette Power**
Normes nationales (à préciser lors de la commande)

Prix sur demande

Accessoires

705/12 Station d'accueil

Pour la recharge d'une Mov:e Power Unit

Prix sur demande

705/11

Bloc d'alimentation, longueur du câble 2,5 m

Prix sur demande

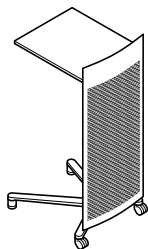
* Commander la batterie séparément. Détails, voir page 265

** Bloc d'alimentation nécessaire pour recharge en dehors de la tablette Power.



1	2	2
Stratifié	Finition ébénisterie variante 1	Finition ébénisterie variante 2
CHF	CHF	CHF

Pupitre de conférencier



448/9

avec voile de fond laqué
croisillon de piétement et colonne en aluminium laqué

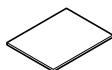
2052 2098 2144

Majorations/minorations

croisillon de piétement en aluminium poli, colonne aluminium anodisé naturel

82 82 82

Tablette de rangement



448

pour pupitre de conférencier 448/9,
largeur 45, profondeur 35

372 388 434

Gamme 440

Tables pliantes Confair

Design : Andreas Störiko



Fiche technique

Fonctions

Gamme de tables mobiles, pliantes et combinables. Conçues tout particulièrement pour l'agencement dynamique et autonome des espaces conférence et de communication, elles permettent de modifier très rapidement et sans outils la configuration pour l'adapter aux impératifs du moment. Un seul geste suffit pour déplier ou replier les tables – et cela pour des plateaux dont la longueur peut atteindre 3 m. Les plateaux sont au choix rectangulaires ou en tonneau. Des pièces de liaison permettent de solidariser plusieurs plateaux pour agencer ou réagencer en quelques minutes – sans aucune intervention extérieure – des espaces modulaires. Des roulettes verrouillables de grand diamètre facilitent le déplacement des tables à l'intérieur d'un bâtiment. L'élégance des tables Confair s'accorde parfaitement aux espaces à vocation statutaire ; elles optimisent en parallèle le facility management. Les tables des gammes Logon et Timetable s'harmonisent idéalement avec les tables Confair ; elles confèrent encore plus de souplesse et de variabilité au concept d'aménagement – par exemple dans un contexte de type séminaire ou formation.

Piètement

Piètement en aluminium moulé sous pression, finition chromé brillant, poli ou couleur argent satiné, noir, blanc, noir mat structuré ou blanc mat structuré. Tubes verticaux et châssis en profilé d'aluminium, anodisé naturel ou finition en fonction du piètement, finition couleur noir avec le piètement chromé brillant. Tubes verticaux chromés brillants disponibles en option. Finition de la barre de liaison et de l'articulation en T en fonction des montants et du châssis, finition argent satiné avec les montants et le châssis anodisés nature. Barre de liaison et articulation en T disponibles en option en chromé brillant. Roulettes verrouillables en polyamide noir.

Support du plateau de table

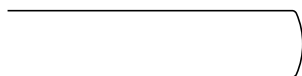
En fonction de la profondeur du plateau, panneau de particules ou panneau lamellé-collé avec bord bombé ou droit en bois sur tout le pourtour avec profilé antichoc intégré en élastomère noir ou avec bord droit en matière synthétique sur tout le pourtour. Plateau droit au niveau du bord de jonction central, sans profilé.

Plateaux groupe 1 - Stratifié

Épaisseur du plateau 26 mm

Variante 1

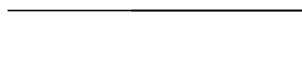
Stratifié Unidekor selon nuancier Wilkhahn, chants bois, finition huilée naturelle, ou chants assortis en matière synthétique.



Chants bois rayonnés, profilé antichoc intégré

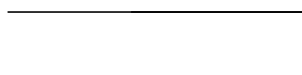


Chants bois droits, profilé antichoc intégré



Chants droits en matière synthétique

Stratifié effet bois selon nuancier Wilkhahn, chants assortis en matière synthétique.



Chants droits en matière synthétique

Tables pliantes	Pied	Montant	Barre de liaison	Support et châssis
51	Chromé brillant	Laqué noir ou chromé brillant	Laqué noir ou chromé brillant	Finition laquée noir
52	Aluminium poli	Aluminium anodisé naturel	Finition argent satiné	Aluminium anodisé naturel
48	Laqué blanc (RAL9016)	Laqué blanc	Laqué blanc	Laqué blanc
53	Finition laquée noir (RAL9011)	Finition laquée noir	Finition laquée noir	Finition laquée noir
60	Finition laquée argent satiné (RAL9006)	Finition argent satiné	Finition argent satiné	Finition argent satiné
90	Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)	Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)	Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)	Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)
91	Laqué blanc mat structuré (RAL9016)	Laqué blanc mat structuré (RAL9016)	Laqué blanc mat structuré (RAL9016)	Laqué blanc mat structuré (RAL9016)

Awards



reddot award
winner





Variante 2

Stratifié Softmat selon nuancier Wilkhahn, chants bois, finition huilée naturelle, ou chants assortis en matière synthétique. Cette finition faiblement réfléchissante se distingue par son effet velouté ; elle est peu sensible aux marques de doigts.



Chants bois rayonnés, profilé antichoc intégré



Chants bois droits, profilé antichoc intégré



Chants droits en matière synthétique

Plateaux groupe 2 – Finition ébénisterie

Épaisseur du plateau 26 mm

Variante 1

Placage hêtre selon nuancier Wilkhahn, chants en multiplex de hêtre ; ou placage chêne ou frêne selon nuancier Wilkhahn, chants bois, coloris pratiquement identique à celui du placage.

Variante 2

Placage érable, noyer ou orme, chants bois assortis, coloris pratiquement identique à celui du placage.



Chants bois rayonnés, profilé antichoc intégré



Chants bois droits, profilé antichoc intégré

Appareillage et finitions des placages

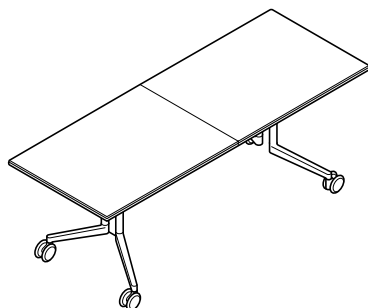
En standard, appareillage des placages au glissé. Vernis de protection laissant visible le grain du bois : chêne, frêne, noyer et orme. Vernis de protection lisse : érable et hêtre. De légères variations du ramage et irrégularités ne donnent pas droit à réclamation.

Normes

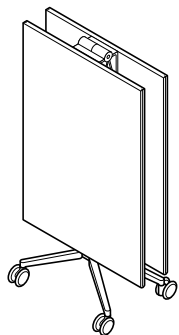
Les tables pliantes Confair sont conformes à la norme ANSI/BIFMA X 5.5.

À noter

En cas de commande complémentaire, veuillez préciser l'appareillage souhaité du placage – au glissé ou à livre ouvert.



Rectangulaire



440/00

placage transversal
par ex.110 x 260 H 73
en position repliée : P 110 L 56 H 160
Piètement, colonnes et traverses en aluminium laqué, tige de liaison laquée

CHF

Majorations/minorations

Chants périphériques en matière synthétique en liaison avec plateaux en stratifié variantes 1 (Unidekor) et 2, par ml

-23

Piètement aluminium poli, colonnes et traverses aluminium anodisé naturel, tige de liaison laquée gris argent satiné

118

Piètement aluminium chromé brillant, colonnes et traverses aluminium laquées noir, tige de liaison laquée noir

248

Piètement et tubes verticaux aluminium chromé brillant, traverses aluminium laquées noir, tige de liaison laquée noir

546

Piètement et colonnes aluminium chromé brillant, traverses aluminium laquées noir, tige de liaison chromée brillant

727

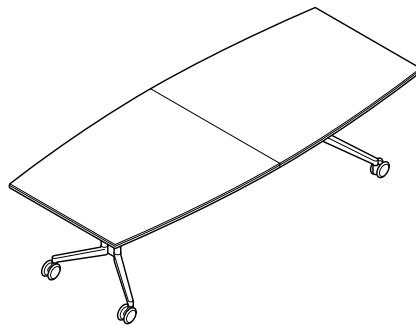
Pièces de liaison en métal pour solidariser deux tables, modèle 613 (par paire)

75

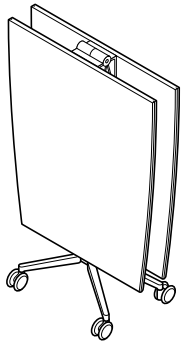
Groupe de plateaux

	Largeur	Profondeur				
		90	100	105	110	120
1 Stratifié variante 1	180	5528	5615	5669	5768	5930
	200	5590	5675	5771	5832	6023
	210	5619	5732	5778	5855	6041
	220	5652	5766	5835	5879	6113
	240	5714	5788	5864	5991	6195
	260	5776	5821	5928	6028	6236
	280	5838	5935	6067	6177	-
	300	5900	5973	-	-	-
1 Stratifié variante 2	180	5819	5939	6013	6128	6327
	200	5916	6038	6152	6232	6464
	210	5962	6115	6182	6277	6504
	220	6011	6167	6256	6323	6601
	240	6107	6225	6324	6476	6727
	260	6202	6297	6427	6553	6811
	280	6298	6448	6609	6744	-
	300	6394	6522	-	-	-
2 Finition ébénisterie variante 1	180	5861	5980	6105	6185	6334
	200	5953	6085	6189	6262	6462
	210	6000	6145	6207	6297	6501
	220	6047	6183	6276	6328	6582
	240	6138	6252	6302	6506	6757
	260	6235	6309	6470	6561	6813
	280	6324	6475	6683	6792	-
	300	6418	6531	-	-	-
2 Finition ébénisterie variante 2	180	6402	6531	6706	6811	6954
	200	6539	6730	6853	6932	7178
	210	6605	6821	6875	6997	7254
	220	6674	6864	6989	7021	7391
	240	6811	6974	7052	7193	7583
	260	6947	7055	7226	7365	7673
	280	7083	7299	7613	7708	-
	300	7219	7381	-	-	-

- non disponible



Forme tonneau



440/2

placage transversal
par ex.90/110 x 260 H 73
en position repliée : P 110 L 56 H 160
Piètement, colonnes et traverses en aluminium laqué, tige de liaison laquée

CHF

Majorations/minorations

Chants périphériques en matière synthétique en liaison avec plateaux en stratifié variantes 1 (Unidekor) et 2, par ml

-23

Piètement aluminium poli, colonnes et traverses aluminium anodisé naturel, tige de liaison laquée gris argent satiné

118

Piètement aluminium chromé brillant, colonnes et traverses aluminium laquées noir, tige de liaison laquée noir

248

Piètement et tubes verticaux aluminium chromé brillant, traverses aluminium laquées noir, tige de liaison laquée noir

546

Piètement et colonnes aluminium chromé brillant, traverses aluminium laquées noir, tige de liaison chromée brillant

727

Groupe de plateaux

Profondeur

	Largeur	90/110	90/120
1 Stratifié variante 1	180	-	5930
	240	-	6195
	260	6028	6236
	280	-	6269
1 Stratifié variante 2	180	-	6327
	240	-	6727
	260	6553	6811
	280	-	6880
2 Finition ébénisterie variante 1	180	-	6334
	240	-	6757
	260	6561	6813
	280	-	6866
2 Finition ébénisterie variante 2	180	-	6954
	240	-	7583
	260	7365	7673
	280	-	7763

CHF

Passage de câbles



707/1

Matière synthétique noire (Ø 80 mm)

43

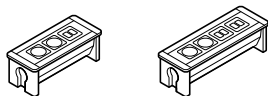
- non disponible



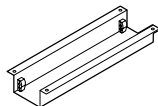
Kit de connexion avec boîtier double face pour intégration en position A1 et A3, comprenant :

CHF

Module de connexion double face intégré 701/60 ou 701/70



Cache pour câblage, boîtier de connexion



Clip de fixation pour câblage sur le piétement



Kit boîtier technique intégré des deux côtés 701/60 avec 3 modules de connexion :

2 prises électriques (veuillez indiquer la norme du pays lors de la commande) avec câble d'alimentation, longueur env. 300 cm
1 prise de données avec 2 prises RJ45 (catégorie 6, blindé) avec câbles fixes, longueur env. 350 cm
ou, au choix, avec chargeur USB type A + type C avec Smart-IC et PD 2.0 pour recharger jusqu'à deux terminaux mobiles

Kit de connexion intégré double face 701/70 comprenant 4 connecteurs :

2 x connecteur courants forts (préciser le standard du pays concerné), avec câble d'alimentation, longueur ± 300 cm
1 x connecteur courants faibles (deux prises RJ45, Cat 6 blindé) précâblé, longueur ± 350 cm
1 x connecteur VGA (SUB D, 15 broches) + prise jack stéréo 3,5 mm ou, au choix, connecteur HDMI précâblé, longueur ± 300 cm

Majorations/minorations

Boîtier de connexion, ouverture par poussoir

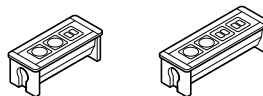
Gaine textile pour câblage, coloris noir



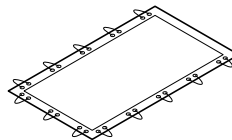
Kit de connexion avec boîtier double face pour intégration en position B1 et B3, comprenant :

CHF

Module de connexion double face intégré 701/60 ou 701/70



Filet de rangement



Clip de fixation pour câblage sur le piétement



Kit boîtier technique intégré des deux côtés 701/60 avec 3 modules de connexion :

2 prises électriques (veuillez indiquer la norme du pays lors de la commande) avec câble d'alimentation, longueur env. 300 cm
1 prise de données avec 2 prises RJ45 (catégorie 6, blindé) avec câbles fixes, longueur env. 350 cm
ou, au choix, avec chargeur USB type A + type C avec Smart-IC et PD 2.0 pour recharger jusqu'à deux terminaux mobiles

Kit boîtier technique intégré des deux côtés 701/70 avec 4 modules de connexion :

2 x connecteur courants forts (préciser le standard du pays concerné), avec câble d'alimentation, longueur ± 300 cm
1 x connecteur courants faibles (deux prises RJ45, Cat 6 blindé) précâblé, longueur ± 350 cm
1 x connecteur VGA (SUB D, 15 broches) + prise jack stéréo 3,5 mm ou, au choix, connecteur HDMI précâblé, longueur ± 300 cm

Majorations/minorations

Boîtier de connexion, ouverture par poussoir

Gaine textile pour câblage, coloris noir



* Preis auf Anfrage

Les prix incluent la découpe du plateau en standard
Précisions supplémentaires à partir de la page 332



Kit de connexion avec boîtier Compact comprenant :

CHF

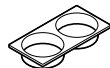
Kit de connexion intégré Compact Duo comprenant :

CHF

Insert Compact ou carré



Insert Compact Duo rectangulaire



Module de connexion



Module de connexion



Clip de fixation pour câblage sur le piétement



Clip de fixation pour câblage sur le piétement



Kit de connexion intégré Compact 701/95 avec passage de câbles, finition chromée mat et joint à brosse *

Kit intégré, boîtier de connexion Compact 701/95 avec chargeur sans fil : *

1 x connecteur pour chargeur sans fil (5 W, standard Qi), y compris câble d'alimentation, longueur ± 180 cm et fiche secteur

Kit de connexion intégré Compact 701/95 avec connecteur courants forts *

1 x connecteur courants forts (préciser le standard du pays concerné) avec câble d'alimentation, longueur 40 cm ; modèle 708/8
2 x connecteur avec couvercle pour modules Keystone en option

Kit intégré, boîtier de connexion Compact 701/95 avec connexion courants forts et prise chargeur USB* : *

1 x connexion courants forts (veuillez préciser le standard du pays concerné sur le bon de commande) y compris câble de liaison, longueur 40 cm, 708/8
1 x connecteur USB au standard Smart-IC (puissance délivrée maxi. 2A)
1 x emplacement libre (avec cache) au standard Keystone pour connexion supplémentaire

Majorations/minorations

Module Keystone avec connecteur relais RJ45 (Cat 6), sans câblage *

Module Keystone avec connecteur relais HDMI, sans câblage *

708/8 Câble d'alimentation



Longueur ±200 cm
Longueur ±300 cm
Longueur ±500 cm

Gaine textile pour câblage, coloris noir



Boîtier de connexion intégré Compact Duo 701/96, avec passage de câbles finition chromée mat et joint à brosse* *

Kit intégré, boîtier de connexion Compact Duo 701/96 avec chargeur sans fil* : *

1 x connecteur pour chargeur sans fil (5 W, standard Qi), y compris câble d'alimentation, longueur ± 180 cm et fiche secteur

Boîtier de connexion intégré Compact Duo 701/96, avec prise secteur* : *

1 x prise secteur (préciser le standard du pays concerné) avec 40 cm de câble pour raccordement à un câble d'alimentation, modèle 708/8
2 x connecteur Keystone (en option) avec capot de protection

Kit intégré boîtier de connexion Compact Duo 701/96 avec connexion courants forts et prise chargeur USB* : *

1 x connexion courants forts (veuillez préciser le standard du pays concerné sur le bon de commande) y compris câble de liaison, longueur 40 cm, 708/8
1 x connecteur USB au standard Smart-IC (puissance délivrée maxi. 2A)
1 x emplacement libre (avec cache) au standard Keystone pour connexion supplémentaire

Majorations/minorations

Module Keystone avec connecteur relais RJ45 (Cat 6), sans câblage *

Module Keystone avec connecteur relais HDMI, sans câblage *

708/8 Câble d'alimentation



Longueur ±200 cm
Longueur ±300 cm
Longueur ±500 cm

Gaine textile pour câblage, coloris noir *



* Preis auf Anfrage

Les prix incluent la découpe du plateau en standard
Précisions supplémentaires à partir de la page 332

Le prix indiqué s'entend pour un insert. Pour obtenir le prix du kit double, veuillez multiplier par deux.



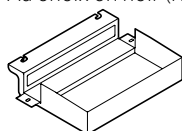
Kit trappe intégrée pour Power Bar comprenant :

Trappe simple
Executive ou Basic



Goulotte de câbles pour Power Bar mod. 704/00 et 705/00

Au choix en noir (RAL 9017) ou en blanc (RAL 9010)



Presse-étoupe



Kit trappe d'accès Executive 150 x 300 mm

Plateaux groupe 1, stratifié variantes 1 et 2

Groupe de plateaux 2, placage variante 1 et 2

Trappe intégrée Basic 120 x 300 mm

inclut le matériel de fixation du bloc multiprises Power Bar
Veuillez commander le bloc multiprises Power Bar séparément

Majorations/minorations

Clip de fixation pour câblage sur le piétement



* Preis auf Anfrage

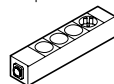
CHF

Blocs multiprises Power Bar

CHF

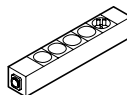
Mod. 704/00 Power Bar avec 4 modules de connexion *

Boîtier au choix en noir ou en blanc
avec entrée/sortie pour câble Neutrik-powerCON®
1 bloc d'alimentation (veuillez indiquer la norme du pays lors de la commande)
3 espaces vides configurables



Mod. 705/00 Power Bar avec 5 modules de connexion *

Boîtier au choix en noir ou en blanc
avec entrée/sortie pour câble Neutrik-powerCON®
1 bloc d'alimentation (veuillez indiquer la norme du pays lors de la commande)
4 espaces vides configurables



Inserts pour espaces vides

Remarque : Les ports de courant et de recharge doivent être configurés directement l'un après l'autre

Prise électrique (veuillez indiquer la norme du pays lors de la commande) *

Recharge Twin USB-A, 1/2 module de connexion *

Recharge Twin USB-C et recharge Twin USB-A, 1/2 module de connexion *

Recharge USB-C Power 60W, module de connexion *

Données USB 3.0, module Keystone, 1/2 module de connexion *

Données USB-C, (1/2 module de connexion) avec câble de 30 cm env. *

Réseau RJ 45, CAT 6, module Keystone, 1/2 module de connexion *

Réseau Twin RJ 45, CAT 6, module Keystone, module de connexion *

HDMI, module Keystone, 1/2 module de connexion *

Cache, 1/2 module de connexion *

Cache, module de connexion *

Câbles

702/8 Câble d'alimentation Neutrik-powerCON®

Longueur env. 200 cm *
Longueur env. 300 cm *
Longueur env. 500 cm *



702/9 Câble de liaison Neutrik-powerCON®

Longueur env. 80 cm *
Longueur env. 100 cm *
Longueur env. 150 cm *
Longueur env. 200 cm *



Cordon de raccordement CAT6, longueur 200 cm env. *

Cordon de raccordement CAT6, longueur 300 cm env. *

Câble de données USB 3.0, longueur 300 cm env. *

Câble de raccordement de données USB-C, longueur 300 cm env. *

Câble HDMI, longueur 300 cm env. *



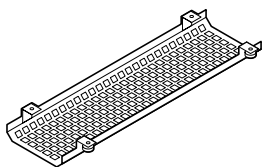
Kit 'trappe d'accès' pour intégration en position A1 et A3, comprenant :

CHF

Trappe simple Executive ou Basic



Corbeille pour câblage et fixation pour prise multiple



Clip de fixation pour câblage sur le piétement



Trappe intégrée Executive 150 x 300 mm

Plateaux groupe 1, stratifié variantes 1 et 2

Plateaux groupe 2, finition ébénisterie, variantes 1 et 2, y compris accessoires de fixation pour prise multiple ; prise multiple à commander séparément ; pour montage incliné à 15 ° ou vertical (à préciser sur le bon de commande)

Trappe intégrée Basic 120 x 300 mm

y compris matériel de fixation pour prise multiple. Veuillez commander la prise multiple séparément ; possibilité de montage vertical

Majorations/minorations

Gaine textile pour câblage, coloris noir



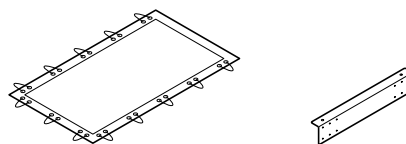
Kit 'trappe d'accès' pour intégration en position M1 et M3, comprenant :

CHF

Trappe simple Executive ou Basic



Filet pour trappe d'accès Executive ou Basic, pour prise multiple, modèles 708/1 à 708/6



Clip de fixation pour câblage sur le piétement



Trappe intégrée Executive 150 x 300 mm

Plateaux groupe 1, stratifié variantes 1 et 2

Plateaux groupe 2, finition ébénisterie, variantes 1 et 2, y compris accessoires de fixation pour prise multiple ; prise multiple à commander séparément ; pour montage incliné à 15 ° ou vertical (à préciser sur le bon de commande)

Trappe intégrée Basic 120 x 300 mm

y compris matériel de fixation pour prise multiple. Veuillez commander la prise multiple séparément ; possibilité de montage vertical

Majorations/minorations

Gaine textile pour câblage, coloris noir



* Preis auf Anfrage

Les prix incluent la découpe du plateau en standard
Précisions supplémentaires à partir de la page 332



Prises multiples pour kit 'trappe d'accès'

CHF

Kit passage de câbles comprenant :

CHF

Modèle 708/1 prise multiple triple :

*

3 x connecteur courants forts (préciser le standard du pays concerné)
Câble d'alimentation/de liaison à commander séparément



Modèle 708/2 prise multiple triple :

*

2 x connecteur courants forts (préciser le standard du pays concerné)
Câble d'alimentation/de liaison à commander séparément
1 x connecteur courants faibles (deux prises RJ45, Cat 6 blindé), avec câblage préinstallé, longueur ± 350 cm
ou au choix 1 x connecteur double avec chargeur USB (2,1A) pour deux appareils mobiles compatibles



Modèle 708/4 prise multiple quadruple :

*

4 x connecteur courants forts (préciser le standard du pays concerné)
Câble d'alimentation/de liaison à commander séparément



Modèle 708/5 prise multiple quadruple :

*

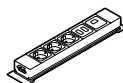
2 x connexion courants forts (veuillez préciser le standard du pays concerné sur le bon de commande)
Câble d'alimentation / de liaison à commander séparément
1x connecteur RJ45 (Cat 6, câble blindé), avec câble patch intégré, longueur 350 cm
1 x connecteur vidéo VGA (SUB D 15 broches) + au choix, connecteur audio 3,5 mm (stéréo) ou connecteur vidéo HDMI ; longueur des câbles respectifs intégrés ± 300 cm



Modèle 708/6 prise multiple quintuple :

*

3 x connecteur courants forts (préciser le standard du pays concerné)
Câble d'alimentation/de liaison à commander séparément
1 x connecteur courants faibles (une prise RJ45, Cat 6 blindé)
1 x connecteur courants faibles (deux prises RJ45, Cat 6 blindé), avec câblage préinstallé, longueur ± 350 cm



Majorations/minorations

708/8 Câble d'alimentation



Longueur ±200 cm
Longueur ±300 cm
Longueur ±500 cm

*
*
*

708/9 Câble de liaison



Longueur ±200 cm
Longueur ±300 cm

*
*

↳ Preis auf Anfrage

Passage de câbles 707/1



Clip de fixation pour câblage sur le piétement



Passage de câbles 707/1

*

Résine de synthèse, coloris noir, Ø 80 mm

Majorations/minorations

Gaine textile pour câblage, coloris noir

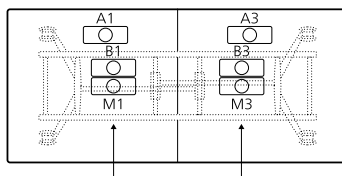
*





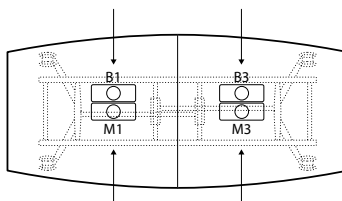
- Boîtier de connexion intégré Basic double face, trappes d'accès, Boîtier de connexion intégré Compact Duo ou Power Bar
- Module de connexion Compact ou passage de câbles

440/00



Kit	Position de montage	A1	A3	B1	B3	M1	M3
Module de connexion double face intégré 701/60 701/70		•	•	• ¹	• ¹	–	–
Trappe simple Executive Basic		• ²	• ²	–	–	•	•
Module de connexion Compact intégré 701/95		•	•	•	•	•	•
Module de connexion intégré Compact Duo 701/96		•	•	• ¹	• ¹	–	–
Kit 'Passage de câbles' 707/1		•	•	•	•	•	•
Boîtier de connexion intégré Basic double face, trappes d'accès ou Power Bar		• ²	• ²	–	–	–	–

440/2



Kit	Position de montage	B1	B3	M1	M3
Module de connexion double face intégré 701/60 701/70		• ³	• ³	–	–
Trappe simple Executive Basic		–	–	•	•
Module de connexion Compact intégré 701/95		•	•	•	•
Module de connexion intégré Compact Duo 701/96		• ³	• ³	–	–
Kit 'Passage de câbles' 707/1		•	•	•	•

¹ à partir d'une largeur de 210 cm

² à partir d'une largeur de 105 cm

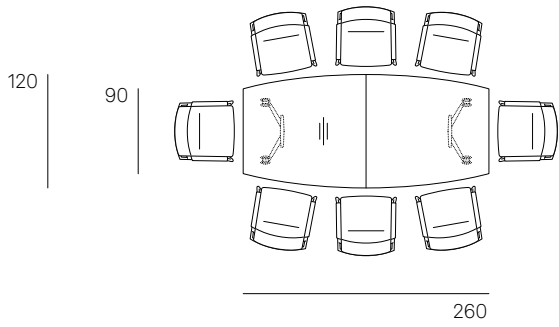
³ largeur du plateau supérieure à 240 cm

⁴ largeur de 180 – 200 cm (≤3 connecteurs)

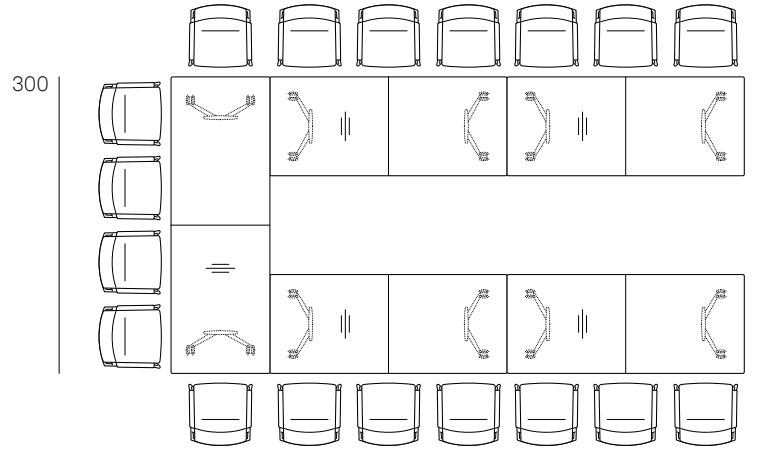
largeur de 205 – 220 cm (≤ 4 connecteurs)

largeur de ≥ 225 cm [Übersetzung]

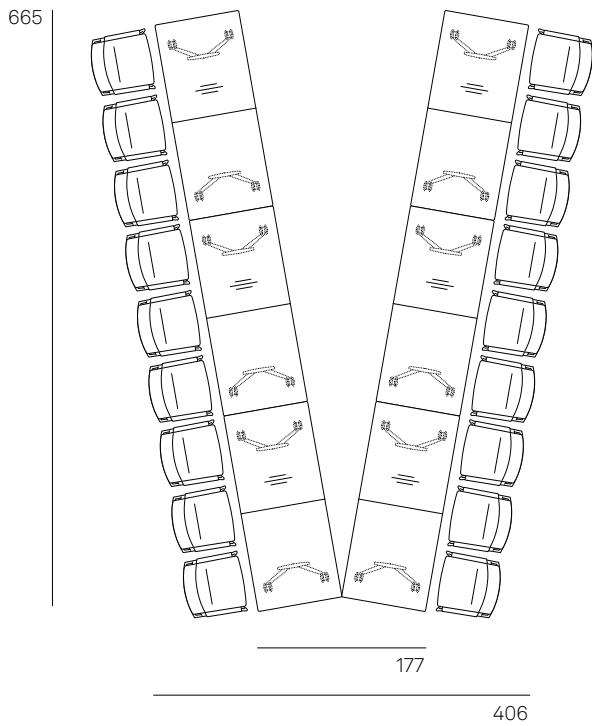
• disponible
– non disponible



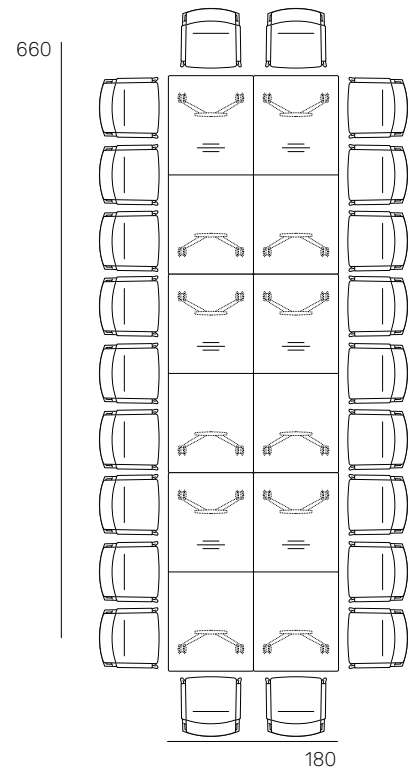
8 participants
1 x 440/2, 90/120x260



16 participants
1 x 440/00, 100x300
4 x 440/00, 100x240



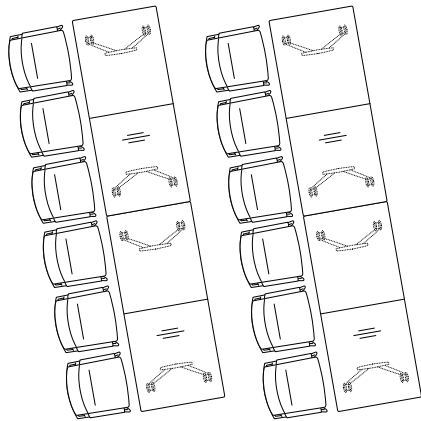
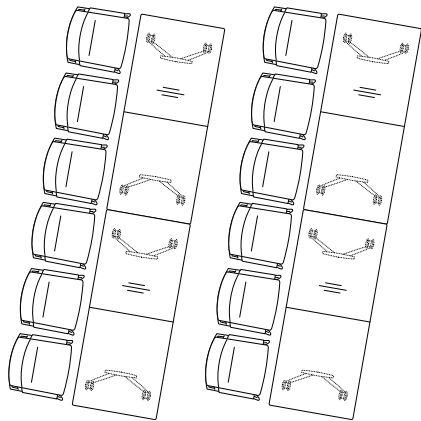
18 participants
6 x 440/00, 90x210



22 participants
6 x 440/00, 90x210



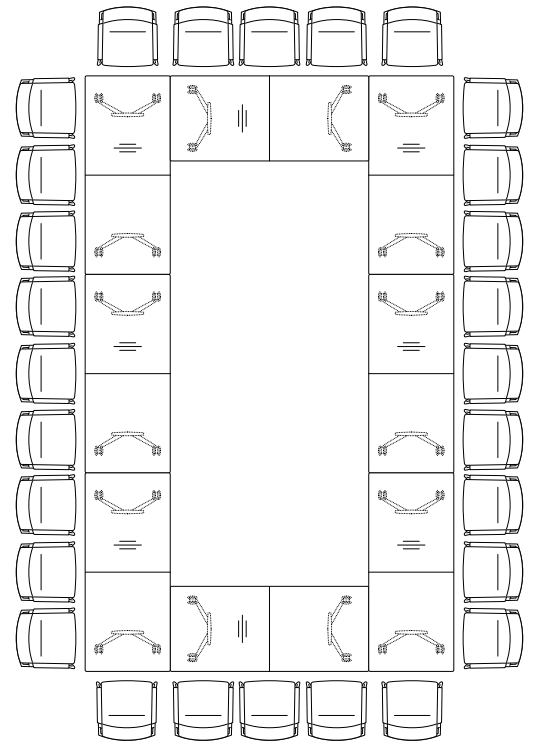
1018



375

24 participants
8 x 440/00, 90x210

660



400

28 participants
8 x 440/00, 90x210

Gamme 460

mAx

Design : Andreas Störiko



Fiche technique

Fonctions

La gamme des tables pliantes mAx conjugue élégance et praticité. Elle se déplie et se replie d'un seul geste, et se distingue par son piétement rabattable auto-stabilisant doté d'un verrouillage de sécurité. À cela s'ajoute un système intégré de solidarisation. Un piétement disponible en trois profondeurs permet de jouer sur la largeur et la profondeur des plateaux pour répondre à de nombreux impératifs fonctionnels : configuration en îlots, solidarisation par rangées, ou configurations conférence modulaires ouvertes ou fermées. Les solutions reconfigurables mAx sont particulièrement adaptées aux espaces conférence, aux centres de formation et de séminaires, au travail en équipe, aux zones de coworking et à l'aménagement des cafétérias et des restaurants d'entreprise multifonctions.

Structure

Piétement en T comprenant deux arceaux en aluminium moulé sous pression, finition laquée, polie ou polie miroir, équipés de patins universels antidérapants ; ils sont complétés par des colonnes de piétement articulées en aluminium moulé sous pression dans des finitions assorties. Les colonnes sont dotées de jambes de forces intégrées en aluminium moulé sous pression, finition chromée brillant.

L'articulation est équipée d'une garniture formant butée en matière synthétique noire ; elle protège les plateaux empilés. La face inférieure du plateau reçoit des glissières à section en T en aluminium moulé sous pression, finition assortie à celle des colonnes (NB : en liaison avec des colonnes en finition polie, finition laquée noir) ; ces glissières assurent la stabilisation du plateau par friction et le verrouillage de sécurité de la jambe de force.

Les tables modulaires sont équipés en outre d'anneaux coulissants fixés à l'articulation du piétement : ils sont conçus pour recevoir les plateaux intermédiaires.

Le plateau est rigidifié par une traverse longitudinale en profilé d'acier, coloris noir.

Plateaux de liaison

Les plateaux de liaison sont équipés de quatre platines intégrés en résine de synthèse armée fibre de verre, coloris noir. Celles-ci sont dotées de crochets en acier qui s'engagent dans les anneaux des tables modulaires mitoyennes. Un levier en résine de synthèse noire armée fibre de verre, doté d'une butée intégrée, coloris noir, assure le verrouillage des crochets par rétraction.

Composition des plateaux/des plateaux de liaison

Panneau de particules avec chants bois rapportés à bords droits, ou à bords rayonnés en liaison avec un profilé antichoc intégré. Autres finitions disponibles : chants droits en matière synthétique, où, en liaison avec un plateau en panneau de particules mélaminé à chaud, chants droits en matière synthétique, coloris assorti.

Plateaux groupe 1 - Stratifié

Épaisseur du plateau 26 mm

Variante 1

Stratifié Unidekor selon nuancier Wilkhahn, chants droits en bois, finition huilée naturelle ; en option, chants bois rayonnés, profilé antichoc intégré (avec majoration)

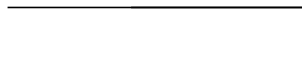


Chants droits en bois



Chants rayonnés en bois, profilé antichoc intégré

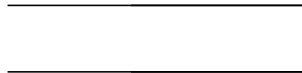
Stratifié effet bois selon nuancier Wilkhahn, chants droits assortis en matière synthétique.



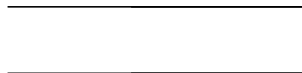
Chants droits en matière synthétique

Variante 2

Stratifié Softmat selon nuancier Wilkhahn, chants bois rapportés à bords droits, finition huilée naturelle, ou chants bois rayonnés en liaison avec un profilé antichoc intégré (avec majoration) ; ou encore chants droits assortis en matière synthétique. Cette finition se distingue par ses caractéristiques anti-reflets et son toucher velouté ; elle est peu sensible aux marques de doigts.



Chants droits en matière synthétique



Chants droits en bois



Chants rayonnés en bois, profilé antichoc intégré

Tables	Pied	Montant/articulation	Butée	Châssis et pièces en matière synthétique
48	Laqué blanc (RAL9016)	Laqué blanc	Laqué blanc	Noir
52	Aluminium poli	Laqué noir, blanc ou gris argent satiné ou poli	Finition laquée noir	Noir
53	Finition laquée noir (RAL9011)	Finition laquée noir	Finition laquée noir	Noir
60	Finition laquée argent satiné (RAL9006)	Finition argent satiné	Finition argent satiné	Noir
72	Aluminium poli miroir	Laqué noir, blanc ou gris argent satiné ou poli miroir	Finition laquée noir	Noir

Awards



reddot award
winner





Plateaux groupe 2 - Finition ébénisterie

Épaisseur du plateau 26 mm

Variante 1

Placage hêtre, chêne ou frêne selon nuancier Wilkhahn ; chants bois rapportés, coloris pratiquement identique à celui du placage, à bord droits, ou à bords rayonnés en liaison avec un profilé antichoc intégré (avec majoration).

Variante 2

Placage érable, noyer ou orme selon nuancier Wilkhahn ; chants bois rapportés à bords droits, coloris pratiquement identique à celui du placage, ou chants rayonnés en liaison avec un profilé antichoc intégré (avec majoration).



Chants rayonnés en bois, profilé antichoc intégré



Chants droits en bois

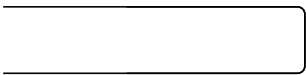
Appareillage et finitions des placages

En standard, appareillage des placages au glissé. Vernis de protection, grain apparent : chêne, frêne, érable, noyer et orme. Vernis de protection lisse : érable et hêtre. De légères variations du ramage et irrégularités ne donnent pas droit à réclamation.

Lors d'une commande complémentaire, veuillez indiquer si le placage de vos tables est appareillé au glissé ou à livre ouvert.

Plateaux groupe 5 - Mélaminés à chaud

Épaisseur du plateau 25 mm ; panneau de particules mélaminé à chaud, coloris blanc, noir, gris clair ou gris foncé, chants assortis en matière synthétique.



Chants droits en matière synthétique

Voiles de fond

Rail de guidage fixé sur le plateau, coloris noir. Voile textile déroulant opaque, coloris noir ; hauteur 40 cm. Fixation sous le plateau par velcro en position enroulée.

Pièces de liaison table-table (en option)

Pièces de liaison table-table en métal, modèle 613 : 2 crochets en tôle d'acier laquée noir, verrouillage par boulons à tête étoile.

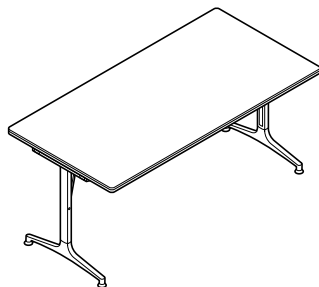
Normes

Les tables mAx sont conformes à la norme DIN EN 15372.

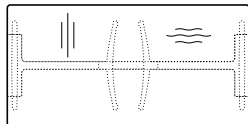


Remarques

Encombrement de la table à piétement rabattable en position empilée : H107 mm. Encombrement du plateau de liaison : H60 mm.



Rectangulaire



460/00

Table pliante empilable
Hauteur 73 cm
Piétement et colonnes en aluminium laqué

CHF

Majorations/minorations

Piètement aluminium poli, colonne aluminium laqué 43
Piètement et colonne en aluminium poli 144
Piètement aluminium poli miroir, colonne aluminium laqué 43
Piètement et colonne en aluminium poli miroir 144

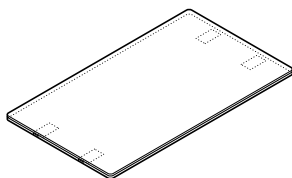
Chant rayonné avec profilé antichoc, **par mètre linéaire de chant** (non disponible sur plateaux mélaminés à chaud) 43

Pièce de liaison table-table, modèle 613 76

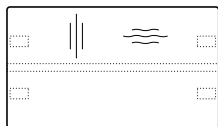
Groupe de plateaux

	Largeur	Profondeur				
		60	70	75	80	90
5 Mélaminé à chaud	150	825	878	899	925	980
	160	847	901	929	958	1013
	180	887	948	985	1013	1074
	200	–	986	1030	1059	1119
	220	–	–	–	1117	1182
1 Stratifié variante 1	150	921	971	1000	1029	1083
	160	943	999	1032	1057	1117
	180	986	1049	1088	1116	1182
	200	–	1089	1133	1164	1233
	220	–	–	–	1228	1299
1 Stratifié variante 2	150	1105	1186	1230	1274	1358
	160	1137	1228	1277	1321	1410
	180	1206	1307	1364	1409	1513
	200	–	1376	1440	1491	1600
	220	–	–	–	1587	1702
2 Finition ébénisterie variante 1	150	1344	1382	1400	1420	1457
	160	1443	1480	1500	1520	1557
	180	1478	1520	1540	1562	1603
	200	–	1561	1585	1610	1652
	220	–	–	–	1672	1718
2 Finition ébénisterie variante 2	150	1441	1497	1521	1549	1602
	160	1548	1602	1632	1658	1713
	180	1581	1640	1690	1716	1771
	200	–	1680	1739	1765	1820
	220	–	–	–	1830	1888

– non disponible



Carré/rectangulaire



461/00

Plateau de liaison empilable pour extension en liaison avec les modèles 460/00, 460/11 et 460/51

CHF

Majorations/minorations

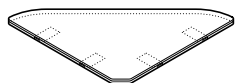
Chant rayonné avec profilé antichoc, **par mètre linéaire de chant** (non disponible sur plateaux mélaminés à chaud)

43

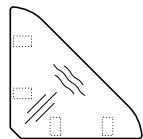
Groupe de plateaux

	Largeur	Profondeur				
		60	70	75	80	90
5 Mélaminé à chaud	60	379	-	-	-	-
	70	-	419	-	-	-
	75	-	-	433	-	-
	80	-	-	-	447	-
	90	-	-	-	-	481
	120	439	489	512	534	581
	140	462	512	538	562	614
	160	-	536	565	593	647
1 Stratifié variante 1	60	467	-	-	-	-
	70	-	502	-	-	-
	75	-	-	519	-	-
	80	-	-	-	540	-
	90	-	-	-	-	592
	120	533	580	607	631	686
	140	554	607	637	662	718
	160	-	633	665	693	752
1 Stratifié variante 2	60	603	-	-	-	-
	70	-	665	-	-	-
	75	-	-	698	-	-
	80	-	-	-	743	-
	90	-	-	-	-	803
	120	704	783	825	871	947
	140	738	822	868	913	995
	160	-	861	909	956	1046
2 Finition ébénisterie variante 1	60	902	-	-	-	-
	70	-	927	-	-	-
	75	-	-	938	-	-
	80	-	-	-	950	-
	90	-	-	-	-	975
	120	1044	1038	1053	1073	1106
	140	1076	1076	1095	1114	1150
	160	-	1116	1136	1155	1193
2 Finition ébénisterie variante 2	60	947	-	-	-	-
	70	-	975	-	-	-
	75	-	-	989	-	-
	80	-	-	-	1017	-
	90	-	-	-	-	1039
	120	1089	1132	1150	1177	1220
	140	1136	1185	1207	1235	1283
	160	-	1237	1266	1294	1347

- non disponible



Élément d'angle à 90°



461/10

Plateau de liaison empilable
pour extension en liaison avec les modèles 460/00 et 460/11

CHF

Majorations/minorations

Chant rayonné avec profilé antichoc, **par mètre linéaire de chant** (non disponible sur plateaux mélaminés à chaud)

43

Groupe de plateaux

	Largeur	Profondeur				
		60	70	75	80	90
5 Mélaminé à chaud	95	554	–	–	–	–
	109	–	594	–	–	–
	116	–	–	608	–	–
	123	–	–	–	622	–
	137	–	–	–	–	656
1 Stratifié variante 1	95	664	–	–	–	–
	109	–	698	–	–	–
	116	–	–	716	–	–
	123	–	–	–	736	–
	137	–	–	–	–	786
1 Stratifié variante 2	95	800	–	–	–	–
	109	–	861	–	–	–
	116	–	–	894	–	–
	123	–	–	–	941	–
	137	–	–	–	–	1000
2 Finition ébénisterie variante 1	95	1099	–	–	–	–
	109	–	1122	–	–	–
	116	–	–	1137	–	–
	123	–	–	–	1149	–
	137	–	–	–	–	1170
2 Finition ébénisterie variante 2	95	1145	–	–	–	–
	109	–	1170	–	–	–
	116	–	–	1186	–	–
	123	–	–	–	1212	–
	137	–	–	–	–	1238

– non disponible



Gamme 465

mAx light

Design : Andreas Störiko



Fiche technique

Fonctions

La gamme des tables pliantes mAx light à plateaux allégés conjugue élégance et praticité. Elle se déplie et se replie d'un seul geste, et se distingue par son piétement rabattable auto-stabilisant doté d'un verrouillage de sécurité. À cela s'ajoute un système intégré de solidarisation. Un piétement disponible en trois profondeurs permet de jouer sur la largeur et la profondeur des plateaux pour répondre à de nombreux impératifs fonctionnels : configuration en îlots, solidarisation par rangées, ou configurations conférence modulaires ouvertes ou fermées. Les solutions reconfigurables mAx sont particulièrement adaptées aux espaces conférence, aux centres de formation et de séminaires, au travail en équipe, aux zones de coworking et à l'aménagement des cafétérias et des restaurants d'entreprise multifonctions.

Structure

Piétement en T comprenant deux arceaux en aluminium moulé sous pression, finition laquée, polie ou polie miroir, équipés de patins universels antidérapants ; ils sont complétés par des colonnes de piétement articulées en aluminium moulé sous pression dans des finitions assorties. Les colonnes sont dotées de jambes de forces intégrées en aluminium moulé sous pression, finition chromée brillant. L'articulation est équipée d'une garniture formant butée en matière synthétique noire ; elle protège les plateaux empilés. La face inférieure du plateau reçoit des glissières à section en T en aluminium moulé sous pression, finition assortie à celle des colonnes (NB : en liaison avec des colonnes en finition polie, finition laquée noir) ; ces glissières assurent la stabilisation du plateau par friction et le verrouillage de sécurité de la jambe de force. Les tables modulaires sont équipés en outre d'anneaux coulissants fixés à l'articulation du piétement : ils sont conçus pour recevoir les plateaux intermédiaires. Les tables modulaires à partir d'une longueur de 200 cm, les tables individuelles et les éléments initiaux et terminaux à partir d'une longueur de 220 cm sont rigidifiés par une traverse longitudinale en profilé d'acier, coloris noir.

Plateaux de liaison

Les plateaux de liaison sont équipés de quatre platines intégrés en résine de synthèse armée fibre de verre, coloris noir. Celles-ci sont dotées de crochets en acier qui s'engagent dans les anneaux des tables modulaires mitoyennes. Un levier en résine de synthèse noire armée fibre de verre, doté d'une butée intégrée, coloris noir, assure le verrouillage des crochets par rétraction.

Composition des plateaux/des plateaux de liaison

Plateau allégé, abouté en partie médiane en bois léger (essence à régénération rapide), chants droits en matière synthétique ou chants bois droits ou rayonnés en liaison avec un profilé antichoc intégré, ou encore profils de chant biseautés. Sur les tables modulaires à solidariser sur les deux côtés et sur les plateaux de liaison correspondants, profils biseautés sur la longueur, chants latéraux droits ; sur les éléments initiaux et terminaux, profils biseautés sur trois côtés. Les tables individuelles sont dotées de profils de chants biseautés sur les quatre côtés.

Plateaux groupe 1 - Stratifié

Épaisseur du plateau 30 mm

Variante 1

Stratifié Unidekor selon nuancier Wilkhahn, chants droits en bois, finition huilée naturelle ; en option, chants bois rayonnés, profilé antichoc intégré (avec majoration)



Chants droits en bois



Chants rayonnés en bois, profilé antichoc intégré

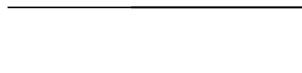
Stratifié effet bois selon nuancier Wilkhahn, chants droits assortis en matière synthétique.



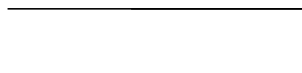
Chants droits en matière synthétique

Variante 2

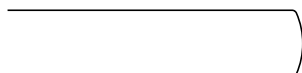
Stratifié Softmat selon nuancier Wilkhahn, chants bois rapportés à bords droits, finition huilée naturelle, ou chants bois rayonnés en liaison avec un profilé antichoc intégré (avec majoration) ; ou encore chants droits assortis en matière synthétique. Cette finition se distingue par ses caractéristiques anti-reflets et son toucher velouté ; elle est peu sensible aux marques de doigts.



Chants droits en matière synthétique



Chants droits en bois



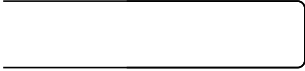
Chants rayonnés en bois, profilé antichoc intégré

Tables	Pied	Montant/articulation	Butée	Châssis et pièces en matière synthétique
48	Laqué blanc (RAL9016)	Laqué blanc	Laqué blanc	Noir
52	Aluminium poli	Laqué noir, blanc ou gris argent satiné ou poli	Finition laquée noir	Noir
53	Finition laquée noir (RAL9011)	Finition laquée noir	Finition laquée noir	Noir
60	Finition laquée argent satiné (RAL9006)	Finition argent satiné	Finition argent satiné	Noir
72	Aluminium poli miroir	Laqué noir, blanc ou gris argent satiné ou poli miroir	Finition laquée noir	Noir



Plateaux groupe 2 - Finition ébénisterie

Épaisseur du plateau 30 mm



Chants droits en bois



Chants rayonnés en bois, profilé antichoc intégré



Chants bois biseauté

Variante 1

Placage hêtre, chêne ou frêne (NB : frêne naturel non compatible avec des chants biseautés) selon nuancier Wilkhahn ; chants bois rapportés, coloris pratiquement identique à celui du placage, à bord droits, ou à bords rayonnés en liaison avec un profilé antichoc intégré (avec majoration).

Variante 2

Placage érable (NB : érable naturel non compatible avec des chants biseautés), noyer ou orme selon nuancier Wilkhahn ; chants bois rapportés, coloris pratiquement identique à celui du placage, à bord droits, ou à bords rayonnés en liaison avec un profilé antichoc intégré (avec majoration).

Appareillage et finitions des placages

En standard, appareillage des placages au glissé. Vernis de protection, grain apparent : chêne, frêne érable, noyer et orme. Vernis de protection lisse : érable et hêtre. De légères variations du ramage et irrégularités ne donnent pas droit à réclamation. Lors d'une commande complémentaire, veuillez indiquer si le placage de vos tables est appareillé au glissé ou à livre ouvert.

Voiles de fond

Rail de guidage fixé sur le plateau, coloris noir. Voile textile déroulant opaque, coloris noir ; hauteur 40 cm. Fixation sous le plateau par velcro en position enroulée.

Pièce liaison table-table (en option, non compatible avec des profils de chant biseautés)

Pièces de liaison table-table en métal, modèle 613 : 2 crochets en tôle d'acier laquée noir, verrouillage par boulons à tête étoile.

Normes

Les tables mAx light sont conformes à la norme DIN EN 15372.

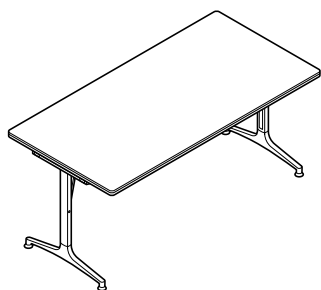


Remarques

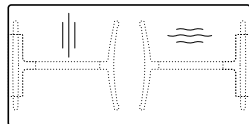
Encombrement de la table à piétement rabattable <150 cm en position empilée : H120 mm.

Encombrement de la table à piétement rabattable ≥150 cm en position empilée : H112 mm.

Encombrement du plateau de liaison : H60 mm.



Rectangulaire



465/00

Table pliante empilable
Hauteur 73,5 cm
Piètement, colonnes et traverses laquées

CHF

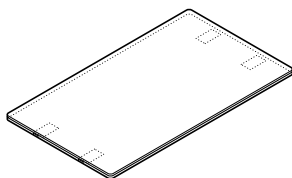
Majorations/minorations

Piètement aluminium poli, colonne aluminium laqué	43
Piètement et colonne en aluminium poli	144
Piètement aluminium poli miroir, colonne aluminium laqué	43
Piètement et colonne en aluminium poli miroir	144
Chant rayonné avec profilé antichoc, par mètre linéaire de chant	43
Profil de chant biseauté sur la longueur*, finition ébénisterie variante 1, par mètre linéaire	57
Profil de chant biseauté sur la longueur*, finition ébénisterie variante 2, par mètre linéaire	72
Pièce de liaison table-table, modèle 613	76

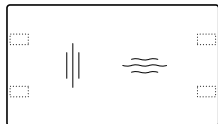
Groupe de plateaux

	Largeur	Profondeur					
		45	60	70	75	80	90
1 Stratifié variante 1	120	1048	1063	1078	1112	1149	1222
	130	1058	1088	1118	1159	1197	1270
	140	1067	1112	1159	1205	1246	1316
	150	1091	1134	1202	1252	1287	1356
	160	1114	1158	1241	1299	1333	1404
	180	-	1207	1320	1394	1426	1508
	200	-	-	1377	1453	1500	1590
	220	-	-	-	-	1588	1680
1 Stratifié variante 2	120	1159	1211	1248	1297	1344	1443
	130	1178	1246	1306	1359	1413	1510
	140	1197	1284	1359	1421	1476	1574
	150	1228	1316	1416	1485	1535	1633
	160	1262	1354	1471	1545	1594	1697
	180	-	1427	1580	1669	1720	1838
	200	-	-	1662	1761	1827	1957
	220	-	-	-	-	1947	2086
2 Finition ébénisterie variante 1	120	1444	1459	1466	1510	1533	1573
	130	1501	1544	1573	1617	1643	1688
	140	1518	1559	1588	1635	1659	1704
	150	1542	1568	1612	1652	1679	1733
	160	1616	1660	1724	1771	1796	1846
	180	-	1701	1792	1847	1874	1928
	200	-	-	1847	1908	1946	2012
	220	-	-	-	-	2034	2103
2 Finition ébénisterie variante 2	120	1521	1537	1558	1608	1635	1680
	130	1591	1634	1680	1733	1764	1809
	140	1614	1652	1700	1754	1787	1842
	150	1646	1672	1727	1779	1809	1879
	160	1721	1765	1846	1902	1934	2001
	180	-	1805	1913	1996	2029	2097
	200	-	-	1968	2060	2103	2181
	220	-	-	-	-	2190	2271

- non disponible *disponible à partir d'une largeur de 60 cm



Carré/rectangulaire



466/00

Plateau de liaison empilable,
pour extension des modèles 465/00, 465/11 et 465/51

CHF

Majorations/minorations

Chant rayonné sur tous les côtés avec profilé antichoc, **par mètre linéaire de chant**

Profil de chant biseauté sur la longueur*, finition ébénisterie variante 1, **par mètre linéaire**

Profil de chant biseauté sur la longueur*, finition ébénisterie variante 2, **par mètre linéaire**

43

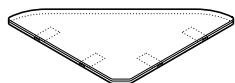
57

72

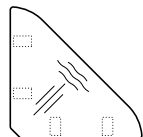
Groupe de plateaux

	Largeur	Profondeur					
		45	60	70	75	80	90
1 Stratifié variante 1	60	–	661	–	–	–	–
	70	–	–	676	–	–	–
	75	–	–	–	699	–	–
	80	–	–	–	–	732	–
	90	–	–	–	–	–	788
	120	679	741	794	838	872	937
	140	701	765	834	884	920	985
	160	–	–	874	932	966	1035
1 Stratifié variante 2	60	–	804	–	–	–	–
	70	–	–	870	–	–	–
	75	–	–	–	928	–	–
	80	–	–	–	–	948	–
	90	–	–	–	–	–	1059
	120	791	912	1010	1078	1116	1221
	140	832	948	1056	1127	1172	1276
	160	–	–	1103	1176	1227	1330
2 Finition ébénisterie variante 1	60	–	1110	–	–	–	–
	70	–	–	1123	–	–	–
	75	–	–	–	1157	–	–
	80	–	–	–	–	1176	–
	90	–	–	–	–	–	1211
	120	1114	1220	1263	1303	1322	1367
	140	1150	1257	1310	1352	1377	1423
	160	–	–	1357	1402	1431	1479
2 Finition ébénisterie variante 2	60	–	1162	–	–	–	–
	70	–	–	1180	–	–	–
	75	–	–	–	1215	–	–
	80	–	–	–	–	1236	–
	90	–	–	–	–	–	1261
	120	1199	1303	1356	1406	1433	1474
	140	1246	1350	1418	1471	1498	1552
	160	–	–	1479	1536	1566	1634

– non disponible



Élément d'angle à 90°



466/10

Plateau de liaison empilable,
pour extension des modèles 465/00 et 465/11

CHF

Majorations/minorations

Chant rayonné avec profilé antichoc, par mètre linéaire de chant

43

Groupe de plateaux

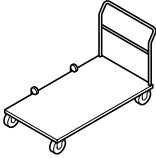
	Largeur	Profondeur				
		60	70	75	80	90
1 Stratifié variante 1	95	861	–	–	–	–
	109	–	876	–	–	–
	116	–	–	899	–	–
	123	–	–	–	932	–
	137	–	–	–	–	988
1 Stratifié variante 2	95	1004	–	–	–	–
	109	–	1070	–	–	–
	116	–	–	1128	–	–
	123	–	–	–	1148	–
	137	–	–	–	–	1259
2 Finition ébénisterie variante 1	95	1310	–	–	–	–
	109	–	1323	–	–	–
	116	–	–	1357	–	–
	123	–	–	–	1376	–
	137	–	–	–	–	1411
2 Finition ébénisterie variante 2	95	1362	–	–	–	–
	109	–	1380	–	–	–
	116	–	–	1415	–	–
	123	–	–	–	1436	–
	137	–	–	–	–	1461

– non disponible



CHF

Chariot de transport

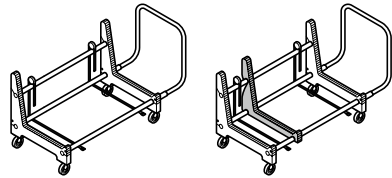


468/1

Basic
80 x 150, H 100
pour 8 tables pliantes ou 5 tables pliantes et 4 plateaux de liaison (longueur maxi. des plateaux : 160 cm)
Plateau de chargement avec protection feutre avec sangle de fixation

877

Chariot de transport



468/2

Comfort
85 x 190, H 100
pour 6 tables pliantes ou 4 tables pliantes et 3 plateaux de liaison
longueur des plateaux : 140-220 cm
Surface de chargement avec profilés de protection

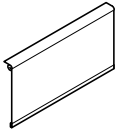
1594

Majorations/minorations

Plateau de chargement supplémentaire pouvant recevoir des plateaux carrés, rectangulaires ou arrondis de petit format

365

Voile de fond



469

H40, textile déroulant, coloris noir
Rail de guidage laqué noir*

Largeur du plateau

Largeur du cache

60	58	226
70	68	233
75	73	238
80	78	241
90	88	248
120	118	262
130	128	268
140	138	278
150	148	282
160	158	290
180	178	301
200	198	321
220	218	350
Élément d'angle à 90°	12	174

* pour les plateaux de profondeur ≥ 60 cm

Les voiles de fond ne sont pas compatibles avec les chants de plateau biseautés et les pièces de liaison table-table.

Passage de câbles



707/1

Matière synthétique noire, Ø 80 mm

43



Kit de connexion avec boîtier Compact comprenant :

CHF

Kit de connexion intégré Compact Duo comprenant :

CHF

Insert Compact ou carré



Module de connexion



Filet de rangement



Kit de connexion intégré Compact 701/95 avec passage de câbles, finition chromée mat et joint à brosse *

Kit intégré, boîtier de connexion Compact 701/95 avec chargeur sans fil : *

1 x connecteur pour chargeur sans fil (5 W, standard Qi), y compris câble d'alimentation, longueur ± 180 cm et fiche secteur

Kit de connexion intégré Compact 701/95 avec connecteur courants forts *

1 x connecteur courants forts (préciser le standard du pays concerné) avec câble d'alimentation, longueur 40 cm ; modèle 708/8
2 x connecteur avec couvercle pour modules Keystone en option

Kit intégré, boîtier de connexion Compact 701/95 avec connexion courants forts et prise chargeur USB* : *

1 x connexion courants forts (veuillez préciser le standard du pays concerné sur le bon de commande) y compris câble de liaison, longueur 40 cm, 708/8
1 x connecteur USB au standard Smart-IC (puissance délivrée maxi. 2A)
1 x emplacement libre (avec cache) au standard Keystone pour connexion supplémentaire

Majorations/minorations

Module Keystone avec connecteur relais HDMI, sans câblage *

Module Keystone avec connecteur relais RJ45 (Cat 6), sans câblage *

708/8 Câble d'alimentation

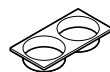
Longueur ±200 cm *
Longueur ±300 cm *
Longueur ±500 cm *



Gaine textile pour câblage, coloris noir *



Insert Compact Duo rectangulaire



Module de connexion



Filet de rangement



Kit de connexion intégré Compact Duo 701/96 avec passage de câbles, finition chromée mat et joint à brosse* *

Kit intégré, boîtier de connexion Compact Duo 701/96 avec chargeur sans fil* : *

1 x connecteur pour chargeur sans fil (5 W, standard Qi), y compris câble d'alimentation, longueur ± 180 cm et fiche secteur

Kit de connexion intégré Compact Duo 701/96 avec connecteur courants forts* : *

1 x connecteur courants forts (préciser le standard du pays concerné) avec câble d'alimentation, longueur 40 cm ; modèle 708/8
2 x connecteur avec couvercle pour modules Keystone en option

Kit intégré boîtier de connexion Compact Duo 701/96 avec connexion courants forts et prise chargeur USB* : *

1 x connexion courants forts (veuillez préciser le standard du pays concerné sur le bon de commande) y compris câble de liaison, longueur 40 cm, 708/8
1 x connecteur USB au standard Smart-IC (puissance délivrée maxi. 2A)
1 x emplacement libre (avec cache) au standard Keystone pour connexion supplémentaire

Majorations/minorations

Module Keystone avec connecteur relais RJ45 (Cat 6), sans câblage *

Module Keystone avec connecteur relais HDMI, sans câblage *

708/8 Câble d'alimentation

Longueur ±200 cm *
Longueur ±300 cm *
Longueur ±500 cm *



Gaine textile pour câblage, coloris noir *





CHF

Boîtier de connexion Compact Add



Kit de connexion Compact Add 701/97 avec connecteur courants forts

1 x connecteur courants forts (préciser le standard du pays concerné)
avec câble d'alimentation, longueur ± 270 cm
2 x connecteur avec couvercle pour modules Keystone en option

*

Majorations/minorations

Module Keystone, connecteur RJ45 (Cat 6) précâblé, longueur du câble ± 330 cm

*

Module Keystone, connecteur relais HDMI précâblé, longueur du câble ± 270 cm

*

Gaine textile pour câblage, coloris noir

*



Utilisable sur des chants droits ou rayonné, mais incompatible avec un voile de fond

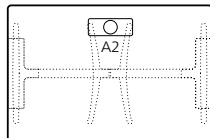


- Module de connexion intégré Compact Duo
- Module de connexion Compact ou passage de câbles

Nombre maxi. de systèmes intégrés par table : deux. Positions possibles : soit A 1 et A 3 ou A 2.

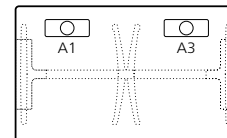
Largeur du plateau 120 – 140 cm

465/00



120 cm

465/00

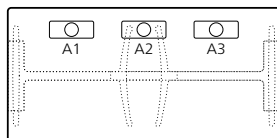


130 – 140 cm

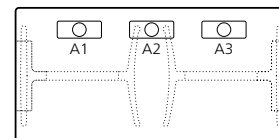
Kit	Position de montage	Largeur du plateau 120 – 140 cm			Largeur du plateau : à partir de 150 cm		
		A1	A2	A3	A1	A2	A3
Module de connexion Compact intégré 701/95		–	•	–	•	–	•
Module de connexion intégré Compact Duo 701/96		–	•	–	•	–	•
Passage de câbles 707/1		–	•	–	•	–	•

Largeur du plateau : à partir de 150 cm

460/00



465/00



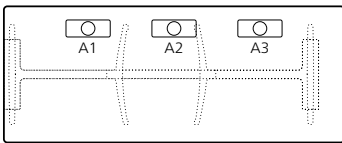
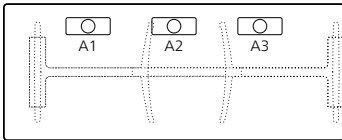
Kit	Position de montage	Largeur du plateau 120 – 140 cm			Largeur du plateau : à partir de 150 cm		
		A1	A2	A3	A1	A2	A3
Module de connexion Compact intégré 701/95		•	• ¹	•	•	• ¹	•
Module de connexion intégré Compact Duo 701/96		•	• ²	•	•	• ²	•
Passage de câbles 707/1		•	• ¹	•	•	• ¹	•

¹ à partir d'une largeur de 160 cm
² à partir d'une largeur de 180 cm
³ à partir d'une largeur de 200 cm

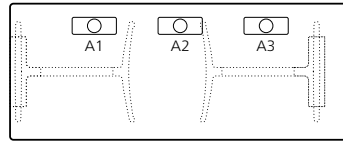
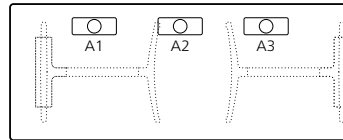
• disponible
 – non disponible



460/11
460/21

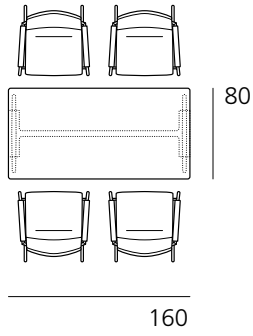


465/11
465/21

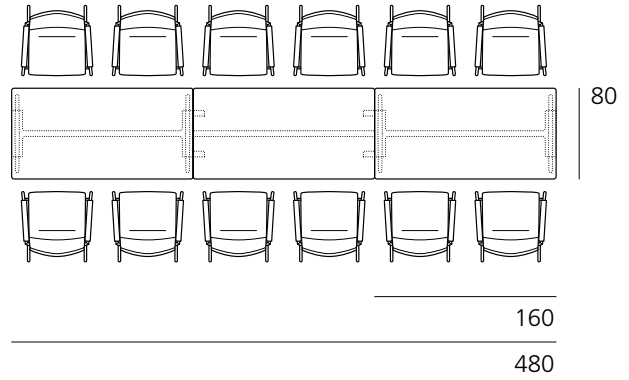


A1	A2	A3
•	• ³	•
•	• ³	•
•	• ³	•

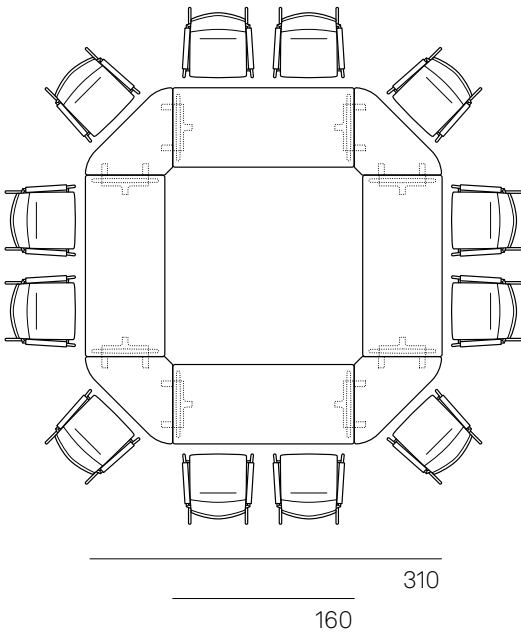
A1	A2	A3
•	• ³	•
•	• ³	•
•	• ³	•



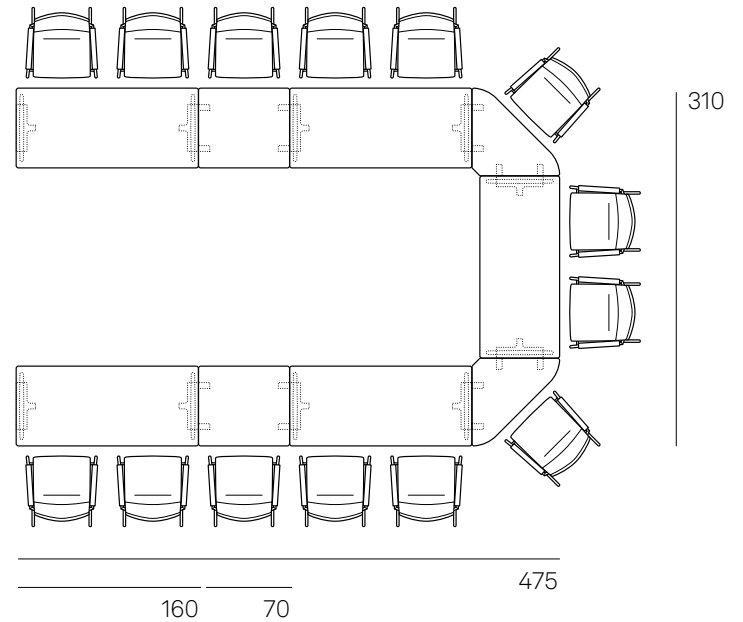
4 participants
460/00 ou 465/00



12 participants
2 x 460/00 ou 465/00
1 x 461/00 ou 466/00



12 participants
4 x 460/00 ou 465/00, 160x70
4 x 461/10 ou 466/10, 109x70/70, 90°



14 participants
5 x 460/00 ou 465/00, 160x70
2 x 461/00 ou 466/00, 70x70
2 x 461/10 ou 466/10, 109x70/70, 90°



Gamme 540

Contas

Design : wiege, Fritz Frenkler, Anette Ponholzer



Fiche technique

Fonctions

Système de tables de conférence légères et polyvalentes, conçu pour les espaces de conférence, de séminaire et de formation à usages variables. Il est composé de tables fixes ou pliantes et empilables et de plateaux de liaison. Une équerre d'assemblage pivotante brevetée permet de réaliser les configurations les plus variées rapidement, facilement et sans aucun outil.

Structure

Pieds en tube rond Ø 38 mm, finition chromée ou laquée. Patins avec vérins de compensation (avec élément de fixation sur les tables pliantes) en polyamide noir pour moquette (standard) et en polyuréthane noir pour sols durs (à préciser sur le bon de commande). Dans la version pliante et empilable, les pieds de tables peuvent se rabattre vers l'intérieur (butée intégrée) et sont bloqués sous le plateau par une pièce de fixation en polyamide noir. Tables et plateaux de liaison avec plaques de jonction / d'arrêt en zinc moulé sous pression, finition chromée ou laquée. Tables pliantes et plateaux de liaison avec butée intégrée. Les tables sont dotées d'éléments de liaison table / table.

Structure du plateau

Plateau en panneau de particules haute rigidité, chants droits masqués.

Plateaux groupe 1 - Stratifié

Épaisseur du plateau 34 mm

Stratifié selon nuancier Wilkhahn, chants rapportés en hêtre massif, finition huilée naturel.

Plateaux groupe 2 - Finition ébénisterie

Épaisseur du plateau 34 mm

Variante 1 :

Placage hêtre, chêne ou frêne selon nuancier Wilkhahn, chants bois assortis, coloris pratiquement identique à celui du placage.

Variante 2 :

Placage érable, noyer ou orme, chants bois assortis, coloris pratiquement identique à celui du placage.

Appareillage des placages

En standard, appareillage des placages au glissé. Vernis de protection, grain apparent : chêne, frêne, érable, noyer et orme. Vernis de protection lisse : érable et hêtre. De légères variations duamage et irrégularités ne donnent pas droit à réclamation.

Panneaux-écrans

Cadre en aluminium, finition argent satiné, tendu de tissu de couleur anthracite. Poignées en polyamide de couleur noire.

Normes

Les tables Contas sont conformes à la norme ANSI/BIFMA X5.5.

Lors d'une commande complémentaire, veuillez indiquer si le placage de vos tables est appareillé au glissé ou à livre ouvert.

Tables

Cadre de table et profilés de cadre

- 51 Chromé brillant
- 53 Finition laquée noir (RAL9011)
- 60 Finition laquée argent satiné (RAL9006)

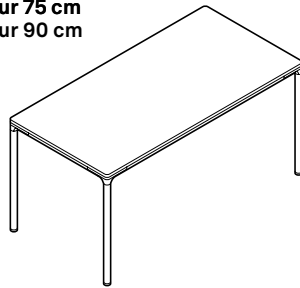
Awards



reddot award
winner



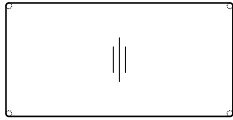
Contas
Tables modulaires et pliantes, profondeur 75 cm
Tables modulaires et pliantes, profondeur 90 cm



Groupe de plateaux

1	2	2
Stratifié	Finition ébénisterie variante 1	Finition ébénisterie variante 2
CHF	CHF	CHF

Rectangulaire



540/15
 75 x 150 H 73
 structure aluminium laqué

Majorations/minorations
 Structure aluminium chromé brillant
 version table pliante

2331	2960	3431
583	583	583
259	259	259

Rectangulaire

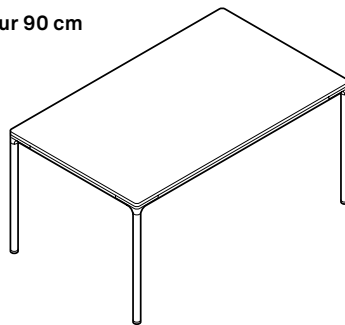


540/18
 75 x 180 H 73
 Structure en aluminium laqué

Majorations/minorations
 Structure aluminium chromé brillant
 version table pliante

2692	3345	3881
607	607	607
259	259	259

Tables modulaires et pliantes, profondeur 90 cm



Groupe de plateaux

1	2	2
Stratifié	Finition ébénisterie variante 1	Finition ébénisterie variante 2
CHF	CHF	CHF

Rectangulaire



540/25
 90 x 150 H 73
 structure aluminium laqué

Majorations/minorations
 Structure aluminium chromé brillant
 version table pliante

2583	3114	3636
607	607	607
259	259	259

Rectangulaire



540/28
 90 x 180 H 73
 structure aluminium laqué

Majorations/minorations
 Structure aluminium chromé brillant
 version table pliante

2893	3454	4057
628	628	628
259	259	259

Toutes les tables sont équipées en standard de patins pour moquette. Pour une utilisation sur sols durs, des patins appropriés sont disponibles sans supplément (à préciser sur le bon de commande). Voiles de fond frontaux et latéraux : se reporter à la rubrique 'Accessoires'.

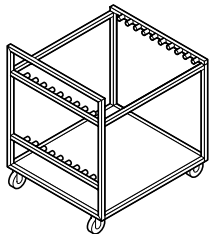


CHF

Chariot de transport

546/75
pour cinq tables pliantes 540/15 (profondeur du plateau 75 cm)

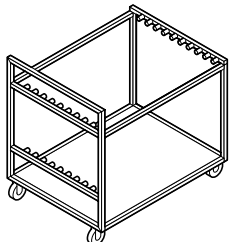
1789



Chariot de transport

546/90
pour cinq tables pliantes 540/25 (profondeur du plateau 90 cm)

1789



Voile de fond

549/04
Longueur 140 H 40 pour les modèles 540/15 et 540/25

829

Voile de fond

549/05
Longueur 170 H 40 pour les modèles 540/18 et 540/28

852

Pièce de liaison table-table

549/20

19





Gamme 610

Timetable

Design : Andreas Störiko



Informations
complémentaires
Timetable

Fiche technique

Fonctions

Gamme de tables mobiles avec plateaux pivotant verticalement dans l'axe longitudinal et pieds de table rétractables automatiquement pour une utilisation flexible dans des espaces multifonctionnels, permettant de réaliser diverses configurations pour des conférences interactives et dynamiques, des ateliers, des travaux de projet, des formations et des exposés. Le plateau, automatiquement bloqué en position horizontale, peut être libéré à l'aide de deux barres de traction intégrées sur le dessous pour pivoter vers le haut. Grâce aux pieds rétractables, la table est extrêmement compacte et s'emboîte sans jeu latéral. Idéal en combinaison avec les éléments de la gamme 440 Confair.

Structure

Arceaux de piétement en aluminium moulé sous pression, finition chromée brillant ou polie. Colonnes et traverses en tube d'acier, finition laquée gris argent satiné ou noir. En option, colonnes de piétement chromées brillant. Supports de plateau en zinc moulé sous pression, finition laquée noir. Roulettes orientables et verrouillables à vérin de compensation intégré, bandes de roulements en polyamide noir pour moquette en standard. Pour une utilisation sur sols durs, des bandes de roulement souples en polyuréthane sont disponibles (à préciser sur le bon de commande). Les modèles dont la profondeur du plateau excède 750 mm sont dotés d'arceaux de piétement grand format en liaison avec des colonnes de piétement raccourcies.

Composition du plateau

Panneau de particules, chants bois rayonnés ou droits, profilé antichoc intégré en élastomère, coloris noir. En alternative, chants droits en matière synthétique.

Plateaux groupe 1 - Stratifié

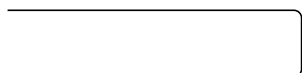
Épaisseur du plateau 26 mm

Variante 1

Stratifié Unidekor selon nuancier Wilkhahn, chants bois, finition huilée naturelle, ou chants assortis en matière synthétique.



Chants rayonnés, profilé antichoc intégré en standard



Bord droit avec profilé antichoc



Chants droits en matière synthétique

Stratifié effet bois selon nuancier Wilkhahn, chants assortis en matière synthétique.



Chants droits en matière synthétique

Tables	Pied	Montant et châssis	Support
48	Laqué blanc (RAL 9016)	Laqué blanc	Laqué blanc
51	Chromé brillant	Laqué noir, noir mat structuré, blanc, blanc mat structuré ou gris argent satiné ou chromé brillant	Finition laquée noir
52	Aluminium poli	Laqué noir, noir mat structuré, blanc, blanc mat structuré ou gris argent satiné ou chromé brillant	Finition laquée noir
53	Finition laquée noir (RAL 9011)	Finition laquée noir	Finition laquée noir
90	Finition laquée noir mat structuré (RAL 9011)	Finition laquée noir mat structuré (RAL 9011)	Finition laquée noir mat structuré (RAL 9011)
91	Laqué blanc mat structuré (RAL 9016)	Laqué blanc mat structuré (RAL 9016)	Laqué blanc mat structuré (RAL 9016)

Awards



reddot award
winner



Variante 2

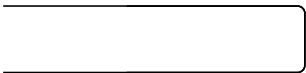
Stratifié Softmat selon nuancier Wilkhahn, chants bois rapportés, finition huilée naturelle, ou chants assortis en matière synthétique. Cette finition se distingue par ses caractéristiques anti-reflets et son toucher velouté ; elle est peu sensible aux marques de doigts.



Chants rayonnés, profilé antichoc intégré en standard



Bord droit avec profilé antichoc



Chants droits en matière synthétique

Plateaux groupe 2 – Finition ébénisterie

Épaisseur du plateau 26 mm



Chants rayonnés, profilé antichoc intégré en standard



Bord droit avec profilé antichoc

Variante 1

Placage hêtre, chêne ou frêne (NB : la finition frêne naturel est incompatible avec des chants biseautés) selon nuancier Wilkhahn ; chants bois, coloris pratiquement identique à celui du placage.

Variante 2

Placage érable (NB : la finition érable naturel est incompatible avec des chants biseautés), noyer ou orme selon nuancier Wilkhahn ; chants bois, coloris pratiquement identique à celui du placage.

Appareillage et finitions du placage

En standard, l'appareillage du placage s'effectue au glissé. Vernis de protection laissant visible le grain du bois pour les placages chêne, frêne, noyer et orme ; vernis de protection lisse pour les placages érable et hêtre. Des variations naturelles du ramage sont possibles dans des limites prédéfinies.

Normes

Les tables Timetable sont conformes à la norme ANSI/BIFMA X5.5.

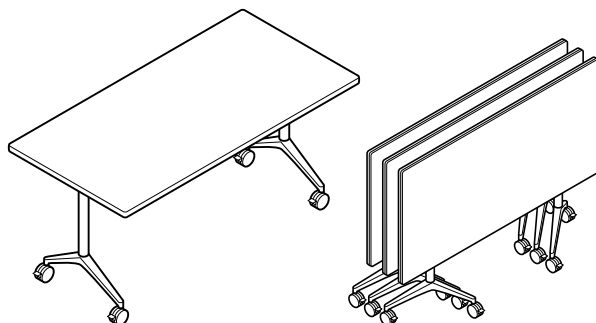
En cas de commande complémentaire, veuillez préciser l'appareillage souhaité du placage – au glissé ou à livre ouvert.

Voile de fond (fixé sous le plateau)

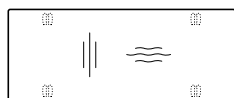
Cadre en aluminium, finition laquée gris argent satiné, tendu de résille, coloris anthracite ou noir au choix ; poignées en polyamide, coloris noir.

Pièce de liaison table-table (en option)

La pièce de liaison table-table en métal, modèle 613, comprend deux crochets verrouillables en tôle d'acier laquée noir équipés de quatre boulons à tête en étoile. Sur le modèle Timetable Smart, pièce de liaison, modèle 616, comprenant deux crochets pivotants et deux plots de verrouillage en polyamide armé fibre de verre et teinté noir dans la masse ; montage sur rondelles de protection.



Rectangulaire



610/00

75 x 150, H 73 juxtaposable pour rangement
Piétement aluminium poli, colonnes et traverses aluminium laqué

CHF

Majorations/minorations

Piétement aluminium chromé brillant, colonnes et traverses aluminium laqué
Piétement et colonnes aluminium chromé brillant, traverses aluminium laqué

83
140

Chants périphériques en matière synthétique en liaison avec plateaux en stratifié variantes 1 (Unidekor) et 2, par ml

-23

Voile de fond, aluminium laqué (longueur 140 cm)

864

Voile de fond, aluminium laqué (longueur 150 cm)

870

Voile de fond, aluminium laqué (longueur 160 cm)

880

Voile de fond, aluminium laqué (longueur 180 cm)

895

Pièces de liaison en métal pour solidariser deux tables, modèle 613 (par paire)

76

Groupe de plateaux

	Largeur	Profondeur			
		60	70	75	80
1 Stratifié variante 1	140	2063	2159	2262	2310
	150	2140	2261	2339	2369
	160	2218	2335	2385	2417
	180	2294	2398	2456	2495
1 Stratifié variante 2	140	2229	2357	2476	2539
	150	2320	2475	2571	2616
	160	2413	2567	2633	2679
	180	2515	2656	2735	2793
2 Finition ébénisterie variante 1	140	2297	2444	2589	2681
	150	2415	2614	2748	2790
	160	2529	2733	2820	2858
	180	2642	2824	2926	2989
2 Finition ébénisterie variante 2	140	2596	2780	2962	3095
	150	2754	2993	3190	3233
	160	2908	3162	3247	3322
	180	3059	3276	3378	3487

CHF

Passage de câbles



707/1

Matière synthétique noire, Ø 80 mm

43

Toutes les tables sont livrées en standard avec des roulettes pour moquette. Pour une utilisation sur sols durs (par ex. pierre naturelle ou parquet), commander des roulettes à bandes de roulement souples (sans supplément).



Gamme 612

Timetable Smart

Design : Andreas Störiko



Fiche technique

Fonctions

Gamme de tables mobiles avec plateaux pivotant verticalement dans l'axe longitudinal, se bloquant automatiquement en position horizontale et verticale, pour une utilisation flexible dans des espaces multifonctionnels, permettant de réaliser diverses configurations pour des conférences interactives et dynamiques, des ateliers, des travaux de projet, des formations et des exposés. Grâce à leur construction particulièrement robuste et à leur blocage vertical, elle sont spécialement adaptées à une utilisation dans des salles polyvalentes et conviennent pour des intégrations techniques complexes dans le cadre de postes de travail temporaires. Blocage amovible par une barre de traction horizontale sous le plateau. Empilable de manière compacte avec un jeu latéral grâce aux butées intégrées. Idéal en combinaison avec les éléments de la gamme 440 Confair.

Structure

Arceaux de piétement en aluminium moulé sous pression, finition chromée brillante ou polie. Colonnes et traverses en tube d'acier, finition laquée gris argent satiné ou noir. Supports de plateau en tôle d'acier. Barre de préhension en tube d'acier de section ronde, finition laquée noir. Roulettes orientables et verrouillables à vérin de compensation intégré, bandes de roulements en polyamide noir pour moquette en standard. Pour une utilisation sur sols durs, des bandes de roulement souples en polyuréthane sont disponibles (à préciser sur le bon de commande). Les modèles dont la profondeur du plateau excède 750 mm sont dotés d'arceaux de piétement grand format en liaison avec des colonnes de piétement raccourcies.

Plateau de table

Panneau de particules mélaminé à chaud, chants droits assortis en matière synthétique. En option, panneau de particules avec chants bois rayonnés ou droits, profilé antichoc intégré en élastomère, coloris noir.

Plateaux groupe 1 – Stratifié

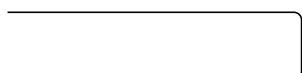
Épaisseur du plateau 26 mm

Variante 1

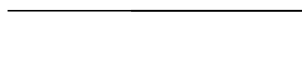
Stratifié Unidekor selon nuancier Wilkhahn, chants bois, finition huilée naturelle, ou chants assortis en matière synthétique.



Chants rayonnés, profilé antichoc intégré en standard

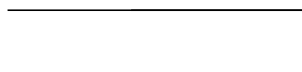


Bord droit avec profilé antichoc



Chants droits en matière synthétique

Stratifié effet bois selon nuancier Wilkhahn, chants assortis en matière synthétique.



Chants droits en matière synthétique

Variante 2

Stratifié Softmat selon nuancier Wilkhahn, chants bois, finition huilée naturelle, ou chants assortis en matière synthétique. Cette finition faiblement réfléchissante se distingue par son effet velouté ; elle est peu sensible aux marques de doigts.



Chants rayonnés, profilé antichoc intégré en standard



Bord droit avec profilé antichoc



Chants droits en matière synthétique

Tables	Pied	Montant et châssis	Support
48	Laqué blanc (RAL 9016)	Laqué blanc	Laqué blanc
51	Chromé brillant	Laqué noir, noir mat structuré, blanc, blanc mat structuré ou gris argent satiné ou chromé brillant	Finition laquée noir
52	Aluminium poli	Laqué noir, noir mat structuré, blanc, blanc mat structuré ou gris argent satiné ou chromé brillant	Finition laquée noir
53	Finition laquée noir (RAL 9011)	Finition laquée noir	Finition laquée noir
90	Finition laquée noir mat structuré (RAL 9011)	Finition laquée noir mat structuré (RAL 9011)	Finition laquée noir mat structuré (RAL 9011)
91	Laqué blanc mat structuré (RAL 9016)	Laqué blanc mat structuré (RAL 9016)	Laqué blanc mat structuré (RAL 9016)



Plateaux groupe 2 – Finition ébénisterie

Épaisseur du plateau 26 mm



Chants rayonnés, profilé antichoc intégré en standard



Bord droit avec profilé antichoc

Variante 1

Placage hêtre, chêne ou frêne (NB : la finition frêne naturel est incompatible avec des chants biseautés) selon nuancier Wilkhahn ; chants bois, coloris pratiquement identique à celui du placage.

Variante 2

Placage érable (NB : la finition érable naturel est incompatible avec des chants biseautés), noyer ou orme selon nuancier Wilkhahn ; chants bois, coloris pratiquement identique à celui du placage.

Appareillage et finitions du placage

En standard, l'appareillage du placage s'effectue au glissé. Vernis de protection laissant visible le grain du bois pour les placages chêne, frêne, noyer et orme ; vernis de protection lisse pour les placages érable et hêtre. Des variations naturelles du ramage sont possibles dans des limites prédéfinies.

Normes

Les tables Timetable sont conformes à la norme ANSI/BIFMA X5.5.

En cas de commande complémentaire, veuillez préciser l'appareillage souhaité du placage – au glissé ou à livre ouvert.

Plateaux groupe 5 – Mésaminés à chaud

Épaisseur du plateau 25 mm

Plateau mélaminé à chaud dans les coloris blanc, gris clair ou gris foncé ; chants assortis en matière synthétique. Pour les formats de plateaux figurant au tarif, des finitions supplémentaires sont possibles – nous consulter.



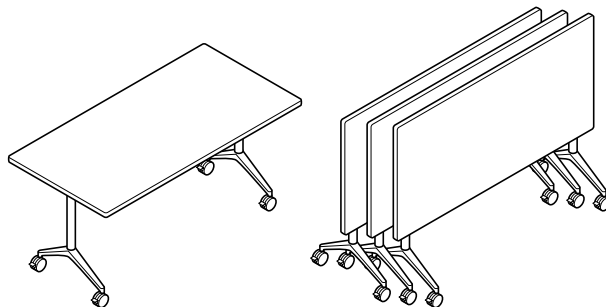
Chants droits en matière synthétique

Voile de fond (fixé sous le plateau)

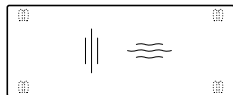
Cadre en aluminium, finition laquée gris argent satiné, tendu de résille, coloris anthracite ou noir au choix ; poignées en polyamide, coloris noir.

Pièce de liaison table-table (en option)

La pièce de liaison table-table en métal, modèle 613, comprend deux crochets verrouillables en tôle d'acier laquée noir équipés de quatre boulons à tête en étoile. Sur le modèle Timetable Smart, pièce de liaison, modèle 616, comprenant deux crochets pivotants et deux plots de verrouillage en polyamide armé fibre de verre et teinté noir dans la masse ; montage sur rondelles de protection.



Rectangulaire



612/00

par ex. 75 x 150, H 73, juxtaposable en position de rangement
Arceaux de piétement en aluminium poli, colonnes de piétement et traverses en aluminium laqué

CHF

Majorations/minorations

Piétement aluminium chromé brillant, colonnes et traverses aluminium laqué 83

Chants périphériques en matière synthétique en liaison avec plateaux en stratifié variantes 1 (Unidekor) et 2, par ml -23

Pièces de liaison en métal pour solidariser deux tables, modèle 613 (par paire) 76

Pièces de liaison en résine de synthèse pour solidariser deux tables, modèle 616 (par paire) 76

Groupe de plateaux

	Largeur	Profondeur			
		60	70	75	80
5 Mélaminé à chaud	120	1083	-	-	-
	140	-	1163	-	-
	150	1161	-	1167	-
	160	-	-	-	1185
1 Stratifié variante 1	120	1677	-	-	-
	140	-	1769	-	-
	150	1765	-	1784	-
	160	-	-	-	1815
1 Stratifié variante 2	120	1874	-	-	-
	140	-	2029	-	-
	150	2010	-	2080	-
	160	-	-	-	2045
2 Finition ébénisterie variante 1	120	2051	-	-	-
	140	-	2141	-	-
	150	2132	-	2153	-
	160	-	-	-	2191
2 Finition ébénisterie variante 2	120	2450	-	-	-
	140	-	2552	-	-
	150	2542	-	2572	-
	160	-	-	-	2646

CHF

Passage de câbles



707/1

Matière synthétique noire, Ø 80 mm

43

- non disponible

Toutes les tables sont équipées en standard de roulettes pour moquette. Pour une utilisation sur sols durs (par ex. pierre naturelle ou parquet), des bandes de roulement souples sont disponibles (sans majoration).



Gamme 614

Timetable Shift

Design : Andreas Störiko



Fiche technique

Fonctions

Gamme de tables mobiles avec plateaux pivotant verticalement dans l'axe longitudinal, se bloquant automatiquement en position horizontale et verticale, et avec un raccord de châssis conçu comme une spacieuse goulotte de câbles, pour une utilisation flexible dans des espaces multifonctionnels, permettant de réaliser diverses configurations pour des conférences interactives et dynamiques, des ateliers, des travaux de projet, des formations et des exposés. Grâce à leur construction robuste et à leur blocage vertical, elle sont spécialement adaptées à une utilisation dans des salles polyvalentes et conviennent pour des intégrations techniques centrales complexes dans le cadre de postes de travail temporaires. Blocage amovible par une barre de traction horizontale sous le plateau. Empilable de manière compacte avec un jeu latéral grâce aux butées intégrées. Grâce à la conception presque identique du piétement, idéal en combinaison avec les tables pliantes de la gamme 440 Confair et avec les installations de tables de la gamme 620 Logon, avec d'autres éléments de la gamme 440 Confair.

Structure

Arceaux de piétement en aluminium moulé sous pression, finition chromée brillant, polie ou finition laquée, coloris gris argent satiné ou noir. Colonnes de piétement en profilé d'aluminium, finition anodisée naturelle ou finition laquée, coloris gris argent satiné ou noir. En liaison avec des arceaux de piétement en finition chromée brillant, les colonnes de piétement sont laquées noir. En option, colonnes de piétement chromées brillant. Traverse en profilé d'aluminium faisant office de chemin de câble, finition laquée gris argent satiné ou noir assortie au piétement. Supports de plateau en profilé d'acier. Barre de préhension en tube d'acier de section ronde, finition laquée gris argent satiné ou noir assortie au piétement. Roulettes orientables et verrouillables en polyamide à vérin de compensation intégré.

Composition du plateau

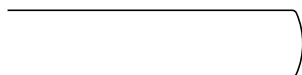
Panneau de particules, chants bois rayonnés ou droits, profilé antichoc intégré en élastomère, coloris noir. En alternative, chants droits en matière synthétique.

Plateaux groupe 1 – Stratifié

Épaisseur du plateau 26 mm

Variante 1

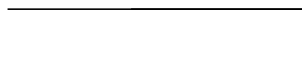
Stratifié Unidekor selon nuancier Wilkhahn, chants bois, finition huilée naturelle, ou chants assortis en matière synthétique.



Chants rayonnés, profilé antichoc intégré en standard

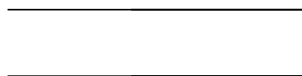


En alternative : chants droits, profilé antichoc intégré



Chants droits en matière synthétique

Stratifié effet bois selon nuancier Wilkhahn, chants assortis en matière synthétique.



Chants droits en matière synthétique

Tables	Pied	Montant	Châssis	Support
48	Laqué blanc (RAL9016)	Laqué blanc	Assorti à la couleur de la colonne	Laqué blanc
51	Chromé brillant	Laqué gris argent satiné, noir, noir mat structuré ou chromé brillant	Assorti à la couleur de la colonne	Finition laquée noir
52	Aluminium poli	Aluminium anodisé naturel	Aluminium anodisé naturel	Laqué gris argent satiné, noir ou noir mat structuré
53	Finition laquée noir (RAL9011)	Finition laquée noir	Assorti à la couleur de la colonne	Finition laquée noir
60	Finition laquée argent satiné (RAL9006)	Finition argent satiné	Assorti à la couleur de la colonne	Finition argent satiné
90	Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)	Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)	Assorti à la couleur de la colonne	Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)
91	Laqué blanc mat structuré (RAL9016)	Laqué blanc mat structuré (RAL9016)	Assorti à la couleur de la colonne	Laqué blanc mat structuré (RAL9016)



Variante 2

Stratifié Softmat en selon nuancier Wilkhahn, chants bois, finition huilée naturelle, ou chants assortis en matière synthétique. Cette finition faiblement réfléchissante se distingue par son effet velouté ; elle est peu sensible aux marques de doigts.



Chants rayonnés, profilé antichoc intégré en standard



En alternative : chants droits, profilé antichoc intégré



Chants droits en matière synthétique

Plateaux groupe 2 – Finition ébénisterie

Épaisseur du plateau 26 mm



Chants rayonnés, profilé antichoc intégré en standard



En alternative : chants droits, profilé antichoc intégré

Variante 1

Placage hêtre, chêne ou frêne (NB : la finition frêne naturel est incompatible avec des chants biseautés) selon nuancier Wilkhahn ; chants bois, coloris pratiquement identique à celui du placage.

Variante 2

Placage érable (NB : la finition érable naturel est incompatible avec des chants biseautés), noyer ou orme selon nuancier Wilkhahn ; chants bois, coloris pratiquement identique à celui du placage.

Appareillage et finitions du placage

En standard, l'appareillage du placage s'effectue au glissé. Vernis de protection laissant visible le grain du bois pour les placages chêne, frêne, noyer et orme ; vernis de protection lisse pour les placages érable et hêtre. Des variations naturelles du ramage sont possibles dans des limites prédéfinies.

Normes

Les tables Timetable sont conformes aux normes DIN EN 15372 et ANSI/BIFMA X5.5.



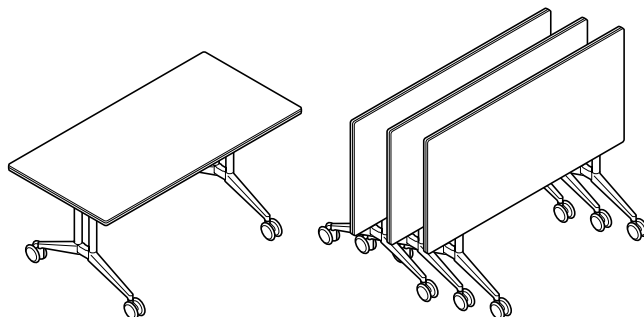
En cas de commande complémentaire, veuillez préciser l'appareillage souhaité du placage – au glissé ou à livre ouvert.

Voile de fond (fixé sous le plateau)

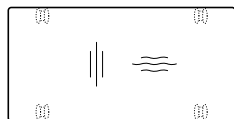
Cadre en aluminium, finition laquée gris argent satiné, tendu de résille, coloris anthracite ou noir au choix ; poignées en polyamide, coloris noir.

Pièce de liaison table-table (en option)

La pièce de liaison table-table en métal, modèle 613, comprend deux crochets verrouillables en tôle d'acier laquée noir équipés de quatre boulons à tête en étoile. Sur le modèle Timetable Smart, pièce de liaison en polyamide.



Rectangulaire



614/00

par ex. 90 x 180, H 73, juxtaposable pour rangement
Piétement aluminium laqué, colonnes et traverses aluminium laqué

CHF

Majorations/minorations

Piétement aluminium poli, colonnes anodisés naturel, traverses laquées
Piétement aluminium chromé brillant, colonnes et traverses laquées
Piétement aluminium et colonnes chromés brillant, traverses laquées

118
248
546

Chants périphériques en matière synthétique en liaison avec plateaux en stratifié variantes 1 (Unidekor) et 2, par ml

-23

Voile de fond, aluminium laqué (longueur 150 cm)
Voile de fond, aluminium laqué (longueur 160 cm)
Voile de fond, aluminium laqué (longueur 180 cm)
Voile de fond, aluminium laqué (longueur 200 cm)
Voile de fond, aluminium laqué (longueur 210 cm)

870
880
895
911
1090

Pièces de liaison en métal pour solidariser deux tables, modèle 613 (par paire)

76

Groupe de plateaux

	Largeur	Profondeur			
		80	90	100	105
1 Stratifié variante 1	150	1726	1792	-	-
	160	1792	1920	2082	-
	180	1939	2040	2377	2517
	200	2193	2337	2674	2765
	210	2415	2555	2938	3047
1 Stratifié variante 2	150	1963	2060	-	-
	160	2060	2211	2407	-
	180	2230	2369	2751	2911
	200	2521	2708	3096	3210
	210	2765	2954	3384	3521
2 Finition ébénisterie variante 1	150	2017	2114	-	-
	160	2114	2311	2485	-
	180	2340	2428	2831	2960
	200	2608	2766	3178	3361
	210	2865	3008	3447	3575
2 Finition ébénisterie variante 2	150	2416	2467	-	-
	160	2467	2742	2901	-
	180	2795	2842	3294	3422
	200	3018	3228	3686	3877
	210	3350	3482	3952	4106

CHF

Passage de câbles



707/1

Matière synthétique noire, Ø 80 mm

43

- non disponible

Toutes les tables sont livrées en standard avec des roulettes pour moquette. Pour une utilisation sur sols durs (par ex. pierre naturelle ou parquet), commander des roulettes à bandes de roulement souples (sans supplément).

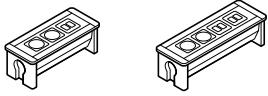




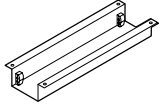
Kit de connexion avec boîtier double face pour intégration en position A2, comprenant :

CHF

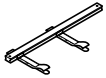
Module de connexion double face intégré 701/60 ou 701/70



Cache pour câblage, boîtier de connexion



Guidage du câblage sous le plateau avec bracelets velcro



Clip de fixation pour câblage sur le piétement



Kit boîtier technique intégré des deux côtés 701/60 avec 3 modules de connexion :

2 prises électriques (veuillez indiquer la norme du pays lors de la commande) avec câble d'alimentation, longueur env. 300 cm
1 prise de données avec 2 prises RJ45 (catégorie 6, blindé) avec câbles fixes, longueur env. 350 cm
ou, au choix, avec chargeur USB type A + type C avec Smart-IC et PD 2.0 pour recharger jusqu'à deux terminaux mobiles

Kit de connexion intégré double face 701/70 comprenant 4 connecteurs :

2 x connecteur courants forts (préciser le standard du pays concerné), avec câble d'alimentation, longueur ±300 cm
1 x connecteur courants faibles (deux prises RJ45, Cat 6 blindé) précâblé, longueur ± 350 cm
1 x connecteur VGA (SUB D, 15 broches) + prise jack stéréo 3,5 mm ou, au choix, connecteur HDMI précâblé, longueur ± 300 cm

Majorations/minorations

Boîtier de connexion, ouverture par poussoir

Gaine textile pour câblage, coloris noir



* Prix sur demande

Les prix incluent la découpe du plateau en standard
Précisions supplémentaires à partir de la page 332

Kit de connexion avec boîtier Compact comprenant :

CHF

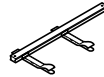
Insert Compact ou carré



Module de connexion



Guidage du câblage sous le plateau avec bracelets velcro



Clip de fixation pour câblage sur le piétement



Kit de connexion intégré Compact 701/95 avec passage de câbles, finition chromée mat et joint à brosse

*

Kit intégré, boîtier de connexion Compact 701/95 avec chargeur sans fil :

*

1 x connecteur pour chargeur sans fil (5 W, standard Qi), y compris câble d'alimentation, longueur ± 180 cm et fiche secteur

Kit de connexion intégré Compact 701/95 avec connecteur courants forts

*

1 x connecteur courants forts (préciser le standard du pays concerné)
avec câble d'alimentation, longueur 40 cm ; modèle 708/8
2 x connecteur avec couvercle pour modules Keystone en option

Kit intégré, boîtier de connexion Compact 701/95 avec connexion courants forts et prise chargeur USB* :

*

1 x connexion courants forts (veuillez préciser le standard du pays concerné sur le bon de commande)
y compris câble de liaison, longueur 40 cm, 708/8
1 x connecteur USB au standard Smart-IC (puissance délivrée maxi. 2A)
1 x emplacement libre (avec cache) au standard Keystone pour connexion supplémentaire

Majorations/minorations

Module Keystone avec connecteur relais HDMI, sans câblage

*

Module Keystone avec connecteur relais RJ45 (Cat 6), sans câblage

*

708/8 Câble d'alimentation

Longueur ±200 cm
Longueur ±300 cm
Longueur ±500 cm

*
*
*

Gaine textile pour câblage, coloris noir

*





Kit de connexion intégré Compact Duo comprenant :

CHF

Kit passage de câbles comprenant :

CHF

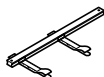
Insert Compact Duo rectangulaire



Module de connexion



Guidage du câblage sous le plateau avec bracelets velcro



Clip de fixation pour câblage sur le piétement



Passage de câbles 707/1



Guidage du câblage sous le plateau avec bracelets velcro



Clip de fixation pour câblage sur le piétement



Passage de câbles 707/1

Matière synthétique noire, Ø 80 mm

Kit de connexion intégré Compact Duo 701/96 avec passage de câbles, finition chromée mat et joint à brosse*

*

Kit intégré, boîtier de connexion Compact Duo 701/96 avec chargeur sans fil* :

*

1 x connecteur pour chargeur sans fil (5 W, standard Qi), y compris câble d'alimentation, longueur ± 180 cm et fiche secteur

Kit de connexion intégré Compact Duo 701/96 avec connecteur courants forts* :

*

1 x connecteur courants forts (préciser le standard du pays concerné)
avec câble d'alimentation, longueur 40 cm ; modèle 708/8
2 x connecteur avec couvercle pour modules Keystone en option

Kit intégré boîtier de connexion Compact Duo 701/96 avec connexion courants forts et prise chargeur USB* :

*

1 x connexion courants forts (veuillez préciser le standard du pays concerné sur le bon de commande)
y compris câble de liaison, longueur 40 cm, 708/8
1 x connecteur USB au standard Smart-IC (puissance délivrée maxi. 2A)
1 x emplacement libre (avec cache) au standard Keystone pour connexion supplémentaire

Majorations/minorations

Module Keystone avec connecteur relais RJ45 (Cat 6), sans câblage

*

Module Keystone avec connecteur relais HDMI, sans câblage

*

708/8 Câble d'alimentation

Longueur ±200 cm
Longueur ±300 cm
Longueur ±500 cm

*

*

*

Gaine textile pour câblage, coloris noir

*



Majorations/minorations

Gaine textile pour câblage, coloris noir

*



* Prix sur demande

Le prix indiqué s'entend pour un insert. Pour obtenir le prix du kit double, veuillez multiplier par deux.

Les prix incluent la découpe du plateau en standard
Précisions supplémentaires à partir de la page 332
Passages de câbles à l'unité : voir Accessoires en p. 223



Kit trappe intégrée pour Power Bar comprenant :

CHF

Blocs multiprises Power Bar

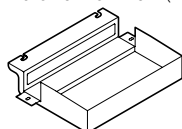
CHF

Trappe simple Executive ou Basic

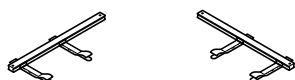


Goulotte de câbles pour Power Bar mod. 704/00 et 705/00

Au choix en noir (RAL 9017) ou en blanc (RAL 9010)



Guidage du câblage sous le plateau, avec bracelet velcro à droite et à gauche



Kit trappe d'accès Executive 150 x 300 mm

Plateaux groupe 1, stratifié variantes 1 et 2

Groupe de plateaux 2, placage variante 1 et 2

Trappe intégrée Basic 120 x 300 mm

inclut le matériel de fixation du bloc multiprises Power Bar
Veuillez commander le bloc multiprises Power Bar séparément

Majorations/minorations

Protection anti-friction du chemin de câble en position juxtaposée pour modèle 610 (mousse élastomère, coloris noir, sur face arrière)

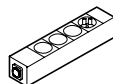
Clip de fixation pour câblage sur le piétement



Mod. 704/00 Power Bar avec 4 modules de connexion

*

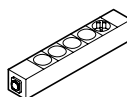
Boîtier au choix en noir ou en blanc
avec entrée/sortie pour câble Neutrik-powerCON®
1 bloc d'alimentation (veuillez indiquer la norme du pays lors de la commande)
3 espaces vides configurables



Mod. 705/00 Power Bar avec 5 modules de connexion

*

Boîtier au choix en noir ou en blanc
avec entrée/sortie pour câble Neutrik-powerCON®
1 bloc d'alimentation (veuillez indiquer la norme du pays lors de la commande)
4 espaces vides configurables



Inserts pour espaces vides

Remarque : Les ports de courant et de recharge doivent être configurés directement l'un après l'autre

Prise électrique (veuillez indiquer la norme du pays lors de la commande)

*

Recharge Twin USB-A, 1/2 module de connexion

*

Recharge Twin USB-C et recharge Twin USB-A, 1/2 module de connexion

*

Recharge USB-C Power 60W, module de connexion

*

Données USB 3.0, module Keystone, 1/2 module de connexion

*

Données USB-C, (1/2 module de connexion) avec câble de 30 cm env.

*

Réseau RJ 45, CAT 6, module Keystone, 1/2 module de connexion

*

Réseau Twin RJ 45, CAT 6, module Keystone, module de connexion

*

HDMI, module Keystone, 1/2 module de connexion

*

Cache, 1/2 module de connexion

*

Cache, module de connexion

*

Câbles

702/8 Câble d'alimentation Neutrik-powerCON®

Longueur env. 200 cm
Longueur env. 300 cm
Longueur env. 500 cm

*

*

*

702/9 Câble de liaison Neutrik-powerCON®

Longueur env. 80 cm
Longueur env. 100 cm
Longueur env. 150 cm
Longueur env. 200 cm

*

*

*

*

Cordon de raccordement CAT6, longueur 200 cm env.

*

Cordon de raccordement CAT6, longueur 300 cm env.

*

Câble de données USB 3.0, longueur 300 cm env.

*

Câble de raccordement de données USB-C, longueur 300 cm env.

*

Câble HDMI, longueur 300 cm env.

*

* Prix sur demande

Les prix incluent la découpe du plateau en standard
Précisions supplémentaires à partir de la page 332

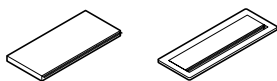
Pour Mod. 614/00 Position de montage M2 Kit trappe intégrée pour Power Bar pour position au-dessus du châssis de table comprenant :

CHF

Blocs multiprises Power Bar

CHF

Trappe simple Executive ou Basic



Traverse préparée pour Power Bar Mod. 704/10

Kit trappe d'accès Executive 150 x 300 mm

Plateaux groupe 1, stratifié variantes 1 et 2
Groupe de plateaux 2, placage variante 1 et 2

Trappe intégrée Basic 120 x 300 mm

inclut le matériel de fixation du bloc multiprises Power Bar
Veuillez commander le bloc multiprises Power Bar séparément

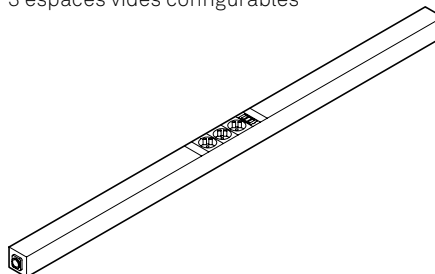
Majorations/minorations

Clip de fixation pour câblage sur le piétement



Mod. 704/10 Power Bar avec 4 modules de connexion

Boîtier au choix en noir ou en blanc avec entrée/sortie pour câble Neutrik-powerCON®
1 bloc d'alimentation (veuillez indiquer la norme du pays lors de la commande)
3 espaces vides configurables



Inserts pour espaces vides

Remarque : Les ports de courant et de recharge doivent être configurés directement l'un après l'autre

Prise électrique (veuillez indiquer la norme du pays lors de la commande)

Recharge Twin USB-A, 1/2 module de connexion

Recharge Twin USB-C et recharge Twin USB-A, 1/2 module de connexion

Recharge USB-C Power 60W, module de connexion

Cache, 1/2 module de connexion

Cache, module de connexion

Kabel

702/8 Câble d'alimentation Neutrik-powerCON®



Longueur env. 200 cm
Longueur env. 300 cm
Longueur env. 500 cm

702/9 Câble de liaison Neutrik-powerCON®



Longueur env. 80 cm
Longueur env. 100 cm
Longueur env. 150 cm
Longueur env. 200 cm

* Prix sur demande

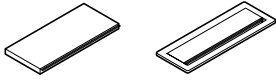
Les prix incluent la découpe du plateau en standard
Précisions supplémentaires à partir de la page 332



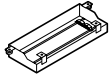
Kit 'trappe d'accès' avec chemin de câbles comprenant :

CHF

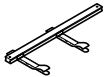
Trappe simple Executive ou Basic



Chemin de câbles pour intégration de la prise multiple



Guidage du câblage sous le plateau avec bracelets velcro



Clip de fixation pour câblage sur le piétement



Trappe intégrée Executive 150 x 300 mm

Plateaux groupe 1, stratifié variantes 1 et 2

Groupe de plateaux 2, placage variante 1 et 2

inclut le matériel de fixation du bloc multiprises
Veillez commander le bloc multiprises séparément
Angle de montage possible vertical

Combinaison avec panneau-écran sur demande

Trappe intégrée Basic 120 x 300 mm

inclut le matériel de fixation du bloc multiprises
Veillez commander le bloc multiprises séparément
Angle de montage possible vertical
Combinaison avec panneau-écran sur demande
inclut le matériel de fixation du bloc multiprises
Veillez commander le bloc multiprises séparément
Angle de montage possible vertical
Combinaison avec panneau-écran sur demande

Majorations/minorations

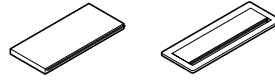
Gaine textile pour câblage, coloris noir



Pour modèle 614/00, intégration en position M2 ; kit 'trappe d'accès' pour positionnement au-dessus d'une traverse comprenant :

CHF

Trappe simple Executive ou Basic



Presse-étoupe 614/8



Étrier de guidage 614/9



Clip de fixation pour câblage sur le piétement



Trappe intégrée Executive 150 x 300 mm

Plateaux groupe 1, stratifié variantes 1 et 2

Groupe de plateaux 2, placage variante 1 et 2 inclut le matériel de fixation du bloc multiprises
Veillez commander le bloc multiprises séparément
Angle de montage possible horizontal
Groupe de plateaux 2, placage variante 1 et 2 inclut le matériel de fixation du bloc multiprises
Veillez commander le bloc multiprises séparément
Angle de montage possible horizontal

Trappe intégrée Basic 120 x 300 mm

y compris matériel de fixation pour prise multiple
Veillez commander la prise multiple séparément
possibilité de montage horizontal

Majorations/minorations

Gaine textile pour câblage, coloris noir



* Prix sur demande

Les prix incluent la découpe du plateau en standard
Précisions supplémentaires à partir de la page 332



Prises multiples pour kit 'trappe d'accès'

CHF

Modèle 708/1 prise multiple triple :

*

3 x connecteur courants forts (préciser le standard du pays concerné)
 Câble d'alimentation/de liaison à commander séparément



Modèle 708/2 prise multiple triple :

*

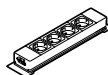
2 x connecteur courants forts (préciser le standard du pays concerné)
 Câble d'alimentation, longueur ± 300cm
 1 x connecteur courants faibles (deux prises RJ45, Cat 6 blindé), avec câblage préinstallé, longueur ± 350 cm
 ou au choix 1 x connecteur double avec chargeur USB (2,1A) pour deux appareils mobiles compatibles



Modèle 708/4 prise multiple quadruple :

*

4 x connecteur courants forts (préciser le standard du pays concerné)
 Câble d'alimentation/de liaison à commander séparément



Modèle 708/5 prise multiple quadruple :

*

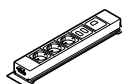
2 x connexion courants forts (veuillez préciser le standard du pays concerné sur le bon de commande)
 Câble d'alimentation / de liaison à commander séparément
 1x connecteur RJ45 (Cat 6, câble blindé), avec câble patch intégré, longueur 350 cm
 1 x connecteur vidéo VGA (SUB D 15 broches) + au choix, connecteur audio 3,5 mm (stéréo) ou connecteur vidéo HDMI ; longueur des câbles respectifs intégrés ± 300 cm



Modèle 708/6 prise multiple quintuple :

*

3 x connecteur courants forts (préciser le standard du pays concerné)
 Câble d'alimentation/de liaison à commander séparément
 1 x connecteur courants faibles (une prise RJ45, Cat 6 blindé)
 1 x connecteur courants faibles (deux prises RJ45, Cat 6 blindé), avec câblage préinstallé, longueur ± 350 cm



Majorations/minorations

708/8 Câble d'alimentation



Longueur ±200 cm
 Longueur ±300 cm
 Longueur ±500 cm

*
 *
 *

708/9 Câble de liaison



Longueur ±200 cm
 Longueur ±300 cm

*
 *

* Prix sur demande

Timetable
Position de montage



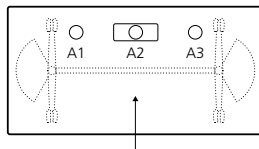
Boîtier de connexion intégré Basic double face, trappes d'accès, Boîtier de connexion intégré Compact Duo ou Power Bar

Module de connexion Compact ou passage de câbles

Nombre maxi. de systèmes intégrés par table : deux. Positions possibles : soit A/M 1 et A/M 3 ou A/M 2.

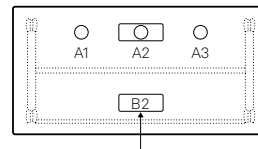
Timetable

610/00



Timetable Smart

612/00



Kit	Position de montage	A 1	A 2	A 3	A 1	A 2	A 3	B 2
Module de connexion double face intégré 701/60 701/70		–	•	–	–	•	–	–
Trappe simple Executive Basic		–	• ¹	–	–	–	–	–
Module de connexion Compact intégré 701/95		•	•	•	•	•	•	–
Module de connexion intégré Compact Duo 701/96		–	•	–	–	•	–	–
Kit 'Passage de câbles' 707/1		•	•	•	•	•	•	–
Boîtier de connexion intégré Basic double face, trappes d'accès ou Power Bar		–	• ¹	–	–	–	–	• ²

¹ profondeur du plateau supérieure à 75 cm
² pour plateaux en 75 x 150 et 80 x 160 cm

• disponible
– non disponible

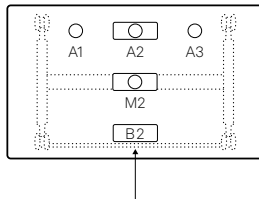


- Module de connexion Basic intégré, double face ou trappe intégrée
- Module de connexion Compact ou passage de câbles

Nombre maxi. de systèmes intégrés par table : deux. Positions possibles : soit A/M 1 et A/M 3 ou A/M 2.

Timetable Shift

614/00



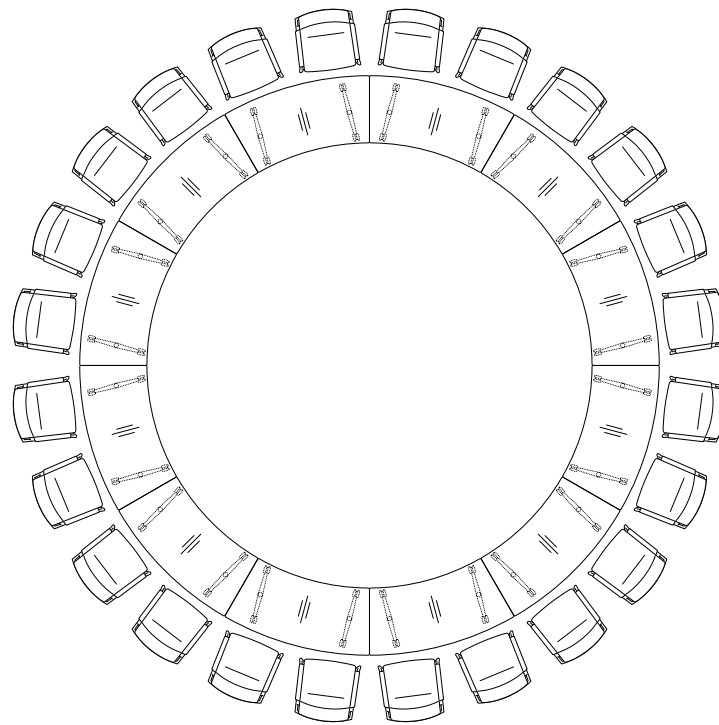
Kit	Position de montage	A 1	A 2	A 3	B 2	M 2
Module de connexion double face intégré 701/60 701/70		-	•	-	-	-
Trappe simple Executive Basic		-	• ¹	-	-	•
Integrierte Technikbox Compact 701/95		•	•	•	-	•
Module de connexion intégré Compact Duo 701/96		-	•	-	-	•
Kit 'Passage de câbles' 707/1		•	•	•	-	•
Power Bar					•	•

¹ profondeur du plateau supérieure à 100 cm

• disponible
- non disponible

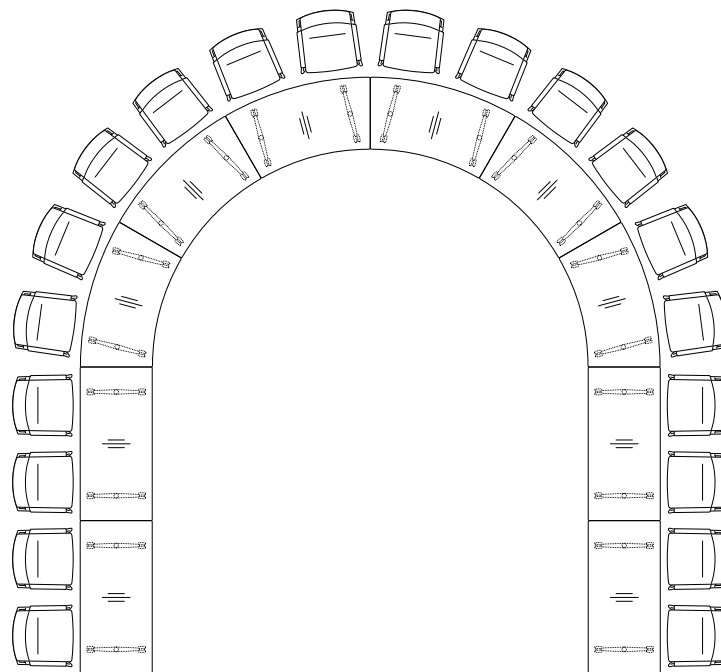


624



24 participants,
Timetable
12 x Élément spécial
120/161x80

632

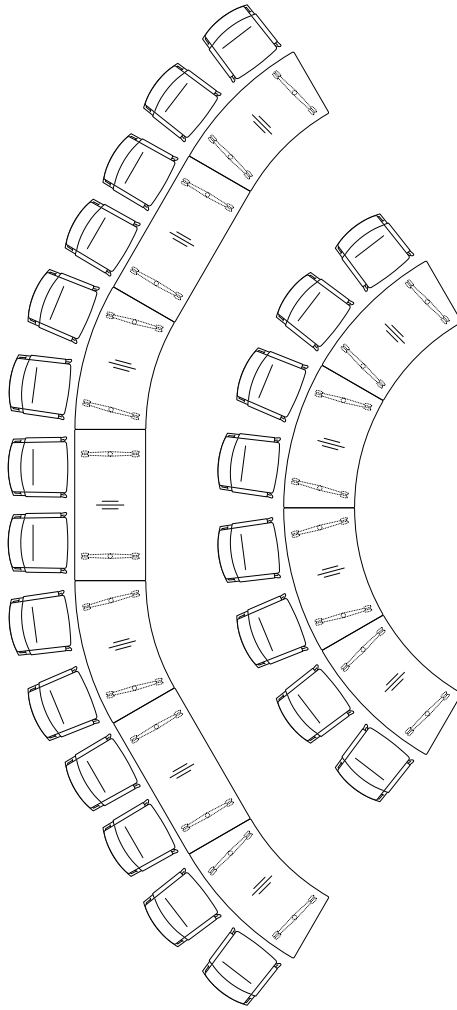


20 participants,
Timetable
6 x Élément spécial 120/161x80
4 x 610/00, 160x80

624

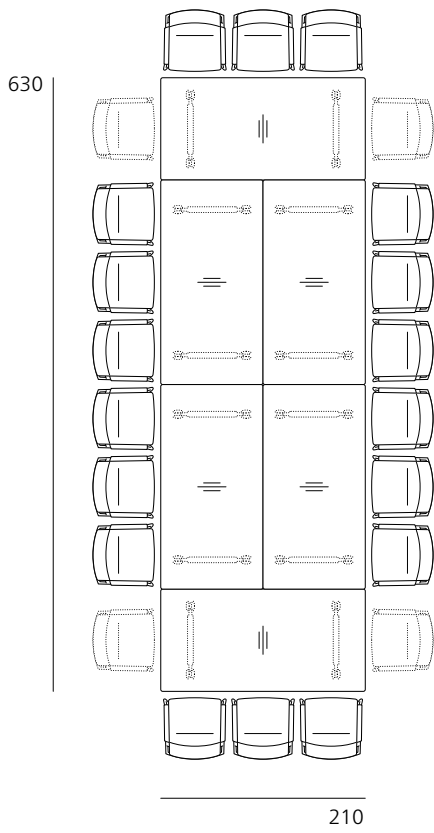


977

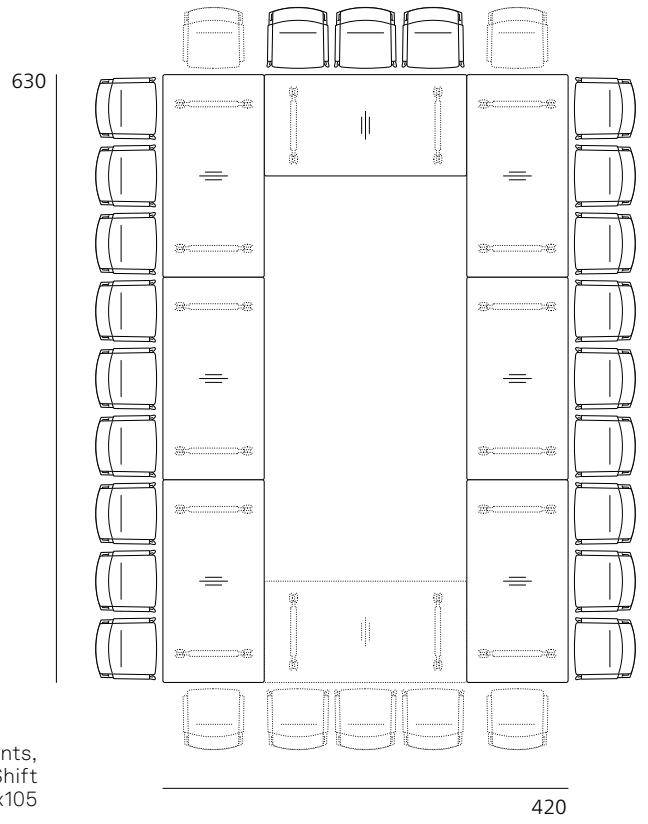


420

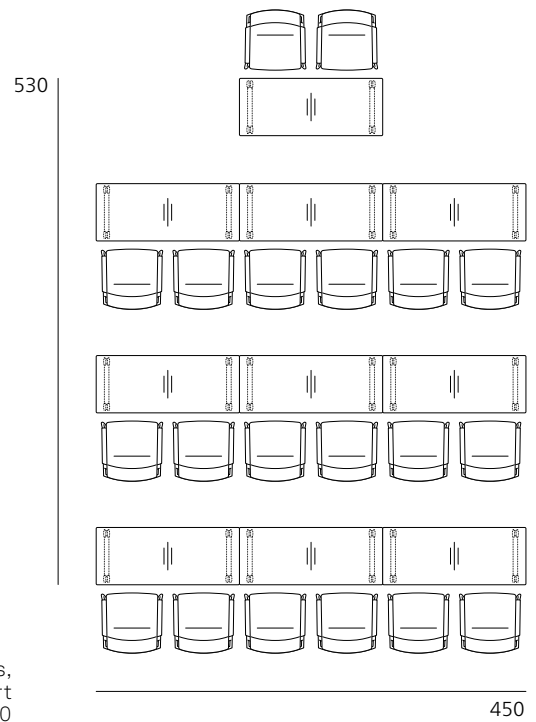
22 participants,
Timetable
8 x Élément spécial 120/161 x 80
3 x 610/00, 160x80



18 (22) participants,
Timetable Shift
6 x 614/00, 210x105



21 (28) participants,
Timetable Shift
7 (8) x 614/00, 210x105



20 participants,
Timetable Smart
10 x 612/51, 150x60



Gamme 615

Timetable Lift

Design : Andreas Störiko



Informations
complémentaires

Fiche technique

Fonctions

Gamme de tables mobiles, réglables en hauteur de 73 à 139 cm par un moteur électrique, avec plateaux de table pivotant verticalement dans l'axe longitudinal, fonctionnement sur batterie en option. La Timetable Lift peut être combinée idéalement avec les gammes Time-table, Confair et la gamme de tables Logon pour une utilisation multifonctionnelle dans des salles de formation, de conférence et de réunion à l'équipement haut de gamme. Avec son plateau tourné vers le haut, la Timetable peut être empilée de manière extrêmement compacte. La Timetable Lift, qui est pourvue d'un dispositif de blocage, s'empile avec un jeu latéral. Dotée d'une surface inscriptible et, en option, magnétique, elle peut également être utilisée comme tableau blanc et surface de projection.

Piètement

Pied en aluminium chromé brillant, poli ou gris argent satiné ou laqué noir. Colonne télescopique à moteur électrique avec capteur intégré pour une protection contre les pincements. Colonne de piètement et châssis transversal en tube d'acier, laqué gris argent satiné ou noir. Support de plateau en profilé d'acier, barre de préhension en tube d'acier rond, laqué noir. Avec des roulettes pivotantes verrouillables et réglables en hauteur, avec bande de roulement en polyamide noir en version standard pour moquettes ; avec bande de roulement en polyuréthane pour sols durs (à préciser lors de la commande). La commande électronique, incluant le câble d'alimentation de trois mètres et le cache technique, ainsi que le dispositif de réception pour la batterie disponible en option sont montés sous le plateau de table. Cache technique rabattable, en feutre PET noir (taux de recyclage min. 50 %). Fixation du cache sans outil, à l'aide de vis moletées. Cache avec découpes pour pouvoir observer le niveau de charge des batteries disponibles en option.

Composition du plateau

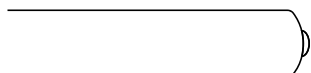
Panneau de particules ; chants bois droits ou rayonnés, profilé antichoc intégré en élastomère, coloris noir, ou encore chants droits en matière synthétique. Sur le modèle Timetable Lift, touche intégrée de réglage de la hauteur du plateau.

Plateaux groupe 1 - Stratifié

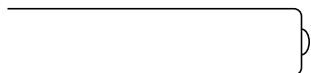
Épaisseur du plateau 26 mm

Variante 1

Stratifié Unidekor selon nuancier Wilkhahn, chants bois, finition huilée naturelle.

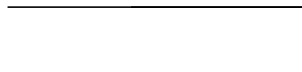


En standard : chants rayonnés à profilé antichoc intégré



En alternative : chants droits à profilé antichoc intégré

Stratifié effet bois selon nuancier Wilkhahn, chants assortis en matière synthétique.



Chants droits en matière synthétique

Variante 2

Stratifié Softmat selon nuancier Wilkhahn, chants bois rapportés, finition huilée naturelle, ou chants assortis en matière synthétique. Cette finition se distingue par ses caractéristiques anti-reflets et son toucher velouté ; elle est peu sensible aux marques de doigts.



En standard : chants rayonnés à profilé antichoc intégré



En alternative : chants droits à profilé antichoc intégré



Chants droits en matière synthétique

Plateaux groupe 2 - Finition ébénisterie

Épaisseur du plateau 26 mm

Variante 1

Placage hêtre, chêne ou frêne selon le nuancier Wilkhahn avec chants en bois de couleur pratiquement identique à celle du placage.

Variante 2

Placage érable, noyer ou orme selon le nuancier Wilkhahn avec chants en bois de couleur pratiquement identique à celle du placage.



En standard : chants rayonnés à profilé antichoc intégré



En alternative : chants droits à profilé antichoc intégré

Appareillage et finitions des placages

En standard, appareillage des placages au glissé.

Vernis de protection laissant visible le grain du bois : chêne, frêne, noyer et orme.

Vernis de protection lisse : érable et hêtre.

De légères variations duamage et irrégularités ne donnent pas droit à réclamation.

Lors d'une commande complémentaire, veuillez indiquer si le placage de vos tables est appareillé au glissé ou à livre ouvert.

Tables	Pied	Montant et châssis	Support
48	Laqué blanc (RAL9016)	Laqué blanc	Finition laquée noir
51	Chromé brillant	Laqué gris argent satiné, noir ou noir mat structuré	Finition laquée noir
52	Aluminium poli	Laqué gris argent satiné, noir ou noir mat structuré	Finition laquée noir
53	Finition laquée noir (RAL9011)	Finition laquée noir	Finition laquée noir
60	Finition laquée argent satiné (RAL 9006)	Finition argent satiné	Finition argent satiné

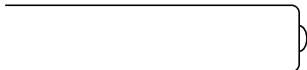


Plateau avec fonction tableau

Épaisseur du plateau 26 mm, stratifié blanc avec bord en matière synthétique de même couleur. Plateau inscriptible avec feutres pour tableau blanc, effaçable à sec et utilisable comme surface de projection, en option avec adhérence pour aimants.



Chants droits en matière synthétique



Bord droit avec profilé antichoc

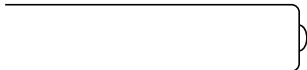
Pour les formats présentés dans la liste de prix, d'autres finitions sont disponibles sur demande.

Plateau avec fonction tableau blanc

Épaisseur du plateau 26 mm, stratifié brillant avec bord en matière synthétique de même couleur. Plateau inscriptible avec feutres pour tableau blanc, effaçable à sec, avec adhérence pour aimants. La surface brillante augmente la réflexion de la lumière (effet miroir), elle ne convient donc pas comme surface de projection.



Chants droits en matière synthétique



Bord droit avec profilé antichoc

Pour les formats présentés dans la liste de prix, d'autres finitions sont disponibles sur demande.

Finition de plateau 5 – mélaminé à chaud

Épaisseur du plateau 25 mm

Résine de mélamine, mélaminé à chaud avec fonction tableau, en blanc avec profil droit en matière synthétique de même couleur, en option avec profilé antichoc. Plateau inscriptible avec feutres pour tableau blanc, effaçable à sec et utilisable comme surface de projection.

Inclinable

Réglage et blocage de l'inclinaison du plateau en continu par vérin à gaz. Actionnement du mécanisme avec la barre de préhension.

Support d'écran

Panneau léger en contreplaqué de peuplier, 12 mm, 56 x 75 cm, recouvert sur les deux faces de stratifié blanc, avec chant périphérique en ABS de même couleur. Face inférieure avec large protection feutre pour protéger le plateau de table, ainsi qu'une entretoise dépliable pour une utilisation avec un support mural en option.

Fixation avec deux pinces en C en acier sur le chant du plateau de table, ce qui permet de l'enlever et de le déplacer. Montage sans outil, à l'aide de vis moletées.

Plateau avec matrice de trous Vesa standard 400 x 400 mm, 350 x 350 mm, 300 x 300 mm et 200 x 200 mm de différentes hauteurs pour l'alignement central de différents écrans. Pour les écrans ne dépassant pas une diagonale maximale de 60», une profondeur de 76 mm et un poids de 28 kg (stabilité conforme à la norme DIN EN 1023-3:2001-01). Si le poids de l'écran est supérieur à 15 kg, il est recommandé de le combiner avec la fonction inclinable.

Le support d'écran peut être installé ultérieurement. L'écran et le matériel de fixation correspondant ne sont pas inclus.

Support de rouleau

En tôle d'acier, laqué au four, blanc mat structuré, avec chant de rupture. Face inférieure avec protection feutre pour protéger le plateau et le chant de table. Fixation sans outil, avec vis moletées, utilisable horizontalement et verticalement. Compatible avec des rouleaux d'un diamètre max. de 7 cm et d'une longueur max. de 60 cm. Rouleaux vendus séparément.

Passage de câbles vertical

Chaîne de câble pour le passage de câbles sur la colonne de piétement de la table, fixation magnétique, longueur 139 cm, en PA au choix noir ou blanc teinté dans la masse avec sens de cheminement défini.

Support de câbles

Support de câbles en matière synthétique avec boucle Velcro pour le logement et le guidage individuel des câbles. Fixation à la table avec un support magnétique ou autocollant au choix. Fixation possible en option avec deux vis (incluses dans la fourniture).

Films pour tableaux blancs

Rouleau de 25 feuilles, 60 x 80 cm (l x h), chant de rupture perforé, film électrostatique, auto-adhésif sur presque toutes les surfaces, se détache sans laisser de résidus. Films pour tableaux blancs, blanc uni, effaçable.

Respectueux de l'environnement : feuilles entièrement recyclables.

Feuilles pour chevalet

Rouleau de 25 feuilles, 60 x 80 cm (l x h), chant de rupture perforé, film électrostatique, auto-adhésif sur presque toutes les surfaces, se détache sans laisser de résidus. Feuilles pour chevalet avec cadre continu, non effaçables. Respectueux de l'environnement : feuilles entièrement recyclables.

Rouleau de papier

Rouleau de papier 10 m, largeur 60 cm, blanc pur, grammage 120 g/m².

Pack batterie

Pack batterie lithium-ion, capacité 2,2 AH (± 40 mouvements par charge) ; équipé d'un indicateur de charge à diodes et d'une alerte acoustique en cas de batterie déchargée. Monté sur support amovible, rajout possible à tout moment.

Normes

Les tables Timetable Lift sont conformes à la norme DIN EN 527.

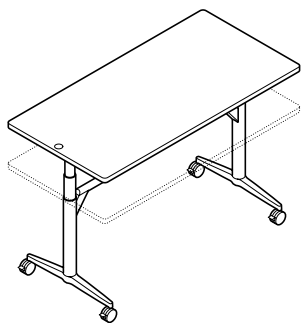


www.tuv.com
ID 100000000





Rectangulaire



615/00

Réglage motorisé de la hauteur du plateau (73 - 139 cm)
Pied en aluminium laqué, colonne de piètement et châssis laqués

Pied en aluminium poli, colonne de piètement et châssis laqués

Majorations/minorations

Piètement aluminium poli, colonnes et traverses laquées
Piètement aluminium chromé brillant, colonnes et traverses laquées

Chants périphériques en matière synthétique en liaison avec plateaux en stratifié variantes 1 (Unidekor) et 2, par ml

Pack batterie : batterie lithium-ion et chargeur

Inclinable

CHF

118
248

-23

314

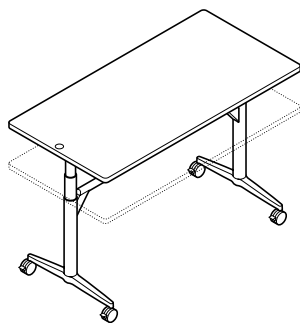
251

Groupe de plateaux

	Largeur	Profondeur			
		75	80	90	100
1 Stratifié variante 1	150	2705	-	-	-
	160	-	2775	-	-
	180	-	-	3030	-
	200	-	-	-	3679
1 Stratifié variante 2	150	2927	-	-	-
	160	-	3028	-	-
	180	-	-	3348	-
	200	-	-	-	3996
2 Finition ébénisterie variante 1	150	3003	-	-	-
	160	-	3106	-	-
	180	-	-	3426	-
	200	-	-	-	4195
2 Finition ébénisterie variante 2	150	3413	-	-	-
	160	-	3468	-	-
	180	-	-	3851	-
	200	-	-	-	4715



Rectangulaire



615/10

avec fonction tableau blanc
 Réglage motorisé de la hauteur du plateau (73 - 139 cm)
 Plateau blanc compatible avec l'utilisation de feutres effaçables, et pouvant faire office d'écran de projection
 Piétement en aluminium laqué, colonnes et traverses laquées

CHF

Majorations/minorations

Piétement aluminium poli, colonnes et traverses laquées	118
Piétement aluminium chromé brillant, colonnes et traverses laquées	248
Chant en matière synthétique avec profilé antichoc intégré, le ml	25
Pack batterie : batterie lithium-ion avec fixation de recharge	314
Inclinable	251

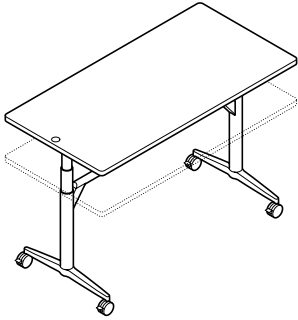
Groupe de plateaux

	Largeur	Profondeur			
		75	80	90	100
1 Plateau avec fonction tableau blanc	150	2459 (58*)	-	-	-
	160	-	2522 (60*)	-	-
	180	-	-	2794 (70*)	-
	200	-	-	-	3488 (80*)
1 Plateau avec fonction tableau, avec adhérence pour aimants	150	2871 (58*)	-	-	-
	160	-	2995 (60*)	-	-
	180	-	-	3215 (70*)	-
	200	-	-	-	3822 (80*)

* Diagonale maxi. de la surface de projection en mode écran (en pouces)



Rectangulaire



615/11

avec fonction tableau blanc
 Réglage motorisé de la hauteur du plateau (73 - 139 cm)
 Stratifié blanc brillant, plateau inscriptible avec feutres pour tableau blanc
 Piètement en aluminium laqué, colonnes et traverses laquées

CHF

Majorations/minorations

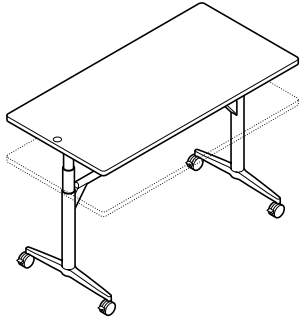
Piètement aluminium poli, colonnes et traverses laquées	118
Piètement aluminium chromé brillant, colonnes et traverses laquées	248
Chant en matière synthétique avec profilé antichoc intégré, le ml	25
Pack batterie : batterie lithium-ion et chargeur	314
Inclinable	251

Groupe de plateaux

	Largeur	Profondeur			
		75	80	90	100
1 Plateau avec fonction tableau blanc, avec adhérence pour aimants	150	3089	-	-	-
	160	-	3213	-	-
	180	-	-	3547	-
	200	-	-	-	4151



Rectangulaire



615/12

Hauteur réglable par moteur électrique (73 - 139 cm)
 Panneau mélaminé à chaud, blanc,
 Inscriptible avec feutres pour tableau,
 Peut être utilisé comme surface de projection
 Pied en aluminium laqué, colonne de piétement et châssis laqués

CHF

Majorations/minorations

Piètement aluminium poli, colonnes et traverses laquées 118
 Piètement aluminium chromé brillant, colonnes et traverses laquées 248
 Pack batterie : batterie lithium-ion et chargeur 314
 Chant en matière synthétique avec profilé antichoc intégré, le ml 25
 Incluable 251

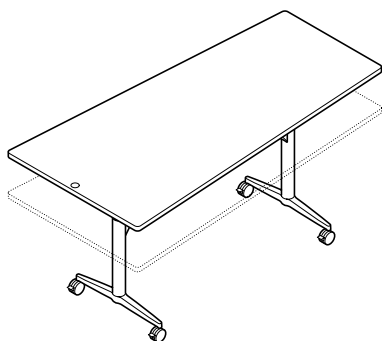
Groupe de plateaux

	Largeur	Profondeur			
		75	80	90	100
5 Mélaminé avec fonction tableau	150	2100(58*)	-	-	-
	160	-	2201(60*)	-	-
	180	-	-	2403(70*)	-
	200	-	-	-	2605(80*)

* Diagonale maxi. de la surface de projection en mode écran (en pouces)



Trapèze



615/13

Hauteur réglable par moteur électrique (73 - 139 cm)
Pied en aluminium laqué, colonne de piètement et châssis laqués

Pied en aluminium poli, colonne de piètement et châssis laqués

Majorations/minorations

Piètement aluminium poli, colonnes et traverses laquées

Piètement aluminium chromé brillant, colonnes et traverses laquées

Pack batterie : batterie lithium-ion et chargeur

Chants périphériques en matière synthétique en liaison avec plateaux en stratifié variantes 1 (Unidekor) et 2, par ml

CHF

118

248

314

-23

Groupe de plateaux

Profondeur


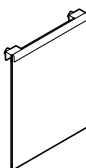
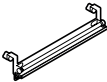
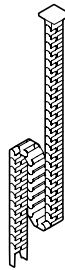
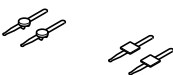
Largeur

75/90

75/100

1 Stratifié variante 1	180	3052	-
	200	-	3705
1 Stratifié variante 2	180	3373	-
	200	-	4025
2 Finition ébénisterie variante 1	180	3451	-
	200	-	4227
2 Finition ébénisterie variante 2	180	3879	-
	200	-	4750



		CHF
Pack batterie	615/01 Pack batterie lithium-ion hautes performances livré avec chargeur ; rajout possible à tout moment	314
Kit tableau blanc 'Pro' 	615/02 Pour Timetable Lift avec fonction tableau blanc ; composition : 1 pochette de rangement en feutre gris, à suspendre au plateau ou à la traverse 4 marqueurs à pointe biseautée effaçables à sec (noir, rouge, vert et bleu), 1 chiffon effaceur, format XL 40 x 40 cm, 2 gommes pour tableau blanc pour corrections précises 10 plots magnétiques blancs, Ø 34 mm, 1 flacon de nettoyant pour tableau, spray à pompe 250 ml	245
Support de moniteur 	615/03 Plateau stratifié blanc, pince laquée, Avec matrice de trous Vesa universelle Pour écrans jusqu'à 60" et poids max. de 28 kg* *Stabilité selon la norme DIN EN-1023-3: 2001-01. Si le poids de l'écran est supérieur à 15 kg, nous recommandons d'équiper la table de la fonction inclinable. Accessoires 615/30 Support mural Acier laqué	CHF 403 130
Support de rouleau 	615/04 Pour les modèles Timetable Lift à chant droit Tôle d'acier, laqué, avec chant de rupture Pour une largeur de rouleau de 60 cm Accessoires 615/40 Films pour tableaux blancs, rouleau de 25 feuilles 615/41 Feuilles pour chevalet, rouleau de 25 feuilles 615/42 Rouleau de papier, longueur 10 m	CHF 181 42 42 16
Gestion verticale du câblage 	615/05 Chaîne de câble pour colonne de piètement Timetable Lift, magnétique Matière synthétique, noir ou blanc, longueur env. 139 cm	100
Support de câbles 	615/06 Pour plateau de table, en matière synthétique, noir, avec boucle velcro Support magnétique (2 pièces) Support autocollant (2 pièces)	32 18



Kit de recharge mobile 706/00 comprenant :

CHF

CHF

Bloc de batterie

Puissante batterie lithium-ion de 240 Wh, noir montée sur goulotte de câbles en tôle d'acier, laqué noir, bloc d'alimentation incl. avec câble d'alimentation central 300 cm

(préciser la norme du pays lors de la commande)



Chargeur USB A+C (en option)



Chargeur sans fil (en option)



Prix du kit de recharge mobile 706/00 avec chargeur USB

*

Chargeur USB A+C, avec puissance de sortie max. 72 W, USB type C max. 60 W, USB type A max. 12 W
 Boîtier en polycarbonate ignifugé très résistant, noir, Monté sous le chant de table

Prix du kit de recharge mobile 706/00 avec 2 chargeurs USB

*

2 chargeurs USB A+C, avec puissance de sortie max. 72 W, USB type C max. 60 W, USB type A max. 12 W
 Boîtier en polycarbonate ignifugé très résistant, noir, Monté sous le chant de table

Prix du kit de recharge mobile 706/00 avec chargeur sans fil

*

Chargeur sans fil, avec puissance de sortie max. 15 W
 Pour la charge rapide de terminaux mobiles compatibles Qi
 Surface d'appui en nylon noir avec anneau de maintien, boîtier résistant à l'eau et à la poussière

Les kits sont entièrement montés et câblés.
 Alimentation électrique pour la charge du bloc de batteries avec le câble d'alimentation central

Majorations/minorations

Chaîne de câble pour colonne de piètement Timetable Lift, magnétique
 Matière synthétique, noir ou blanc, longueur env. 139 cm

*

Mod. 701/98 Boîtier technique Flow

*

1 prise électrique (veuillez indiquer la norme du pays lors de la commande)
 Avec câble d'alimentation séparé, longueur env. 300 cm
 1 chargeur USB type A + type C avec Smart-IC et PD 2.0
 Pour recharger jusqu'à deux terminaux mobiles
 Monté sous le chant de table



Mod. 701/99 Chargeur sans fil

*

Chargeur sans fil avec bloc d'alimentation, puissance de sortie max. 15 W, certifié Qi,
 Pour la charge rapide de terminaux mobiles compatibles Qi
 Surface d'appui en nylon noir avec anneau de maintien, boîtier résistant à l'eau et à la poussière
 Avec câble d'alimentation central, longueur env. 300 cm
 Norme du pays (veuillez indiquer la norme du pays lors de la commande)



Majorations/minorations

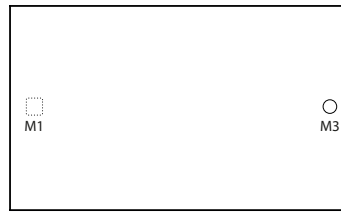
Chaîne de câble pour colonne de piètement Timetable Lift, magnétique
 Matière synthétique, noir ou blanc, longueur env. 139 cm

*

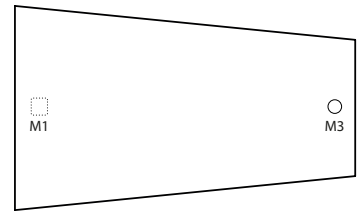


largeur de ≥ 160 cm

615/00, 615/10, 615/11, 615/12



615/13



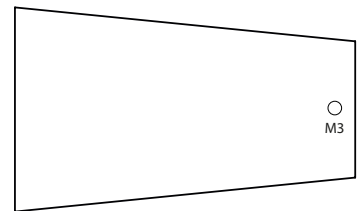
Kit	Position de montage	M1	M3
Recharge mobile 706/00 avec chargeur USB		•	•
Recharge mobile 706/00 avec 2 chargeurs USB		•	•
Recharge mobile 706/00 avec chargeur sans fil		–	•

largeur de ≥ 160 cm

615/00, 615/10, 615/11, 615/12



615/13



Kit	Position de montage	M3
701/98 Boîtiers de connexion Flow		•
701/99 Wireless charger with adaptor		•

- disponible
- non disponible

Gamme 620

Logon

Design : Andreas Störiko



Fiche technique

Fonctions

Tables de travail individuelles et éléments modulaires pour espaces conférence permettant de réaliser des configurations fixes, mais restant évolutives dans le cadre d'espaces modulables. Dans ce contexte, les tables Logon et les tables pliantes Confair se complètent idéalement.

Piètement

Pied en aluminium moulé sous pression, chromé brillant, poli ou laqué selon le nuancier Wilkhahn. Colonne de piètement en profilé d'aluminium, anodisé naturel ou laqué, finition couleur noir avec le piètement chromé brillant. Pour une profondeur de table de 75 cm, les pieds sont coudés.

Support en aluminium coulé sous pression, laqué noir ou argent satiné selon la version du pied. Colonnes de piètement chromé brillant disponibles en option. Châssis en profilé d'aluminium, laqué noir ou argent satiné selon la version du pied. Profondeur de table 75-90 cm avec châssis central, profondeur de table 100-130 cm avec deux châssis. Patins en polyamide de couleur noire. Roulettes verrouillables en polyamide noir. Patins en polyamide de couleur noire.

Composition du plateau

Panneau de particules ; chants rayonnés ou chants droits en bois et profilé antichoc intégré en élastomère, coloris noir, ou encore chants droits en matière synthétique. Sur les plateaux modulaires, chants droits sans profilés permettant une juxtaposition bord à bord.

Plateaux groupe 1 - Stratifié

Épaisseur du plateau 26 mm

Variante 1

Stratifié Unidekor selon nuancier Wilkhahn, chants bois, finition huilée naturel ou chants assortis en matière synthétique assortie. Stratifié décor bois : sur demande.

Variante 2

Stratifié Softmatt selon le nuancier Wilkhahn, chants en bois, finition huilée naturel ou chants en matière synthétique de même couleur. Surface Soft-Touch peu réfléchissante avec propriétés anti-traces de doigts.



Chants rayonnés, profilé antichoc intégré en standard



En alternative : chants droits profilé antichoc intégré



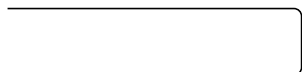
Chants droits en matière synthétique

Plateaux groupe 2 – Finition ébénisterie

Épaisseur du plateau 26 mm



Chants rayonnés, profilé antichoc intégré en standard



En alternative : chants droits profilé antichoc intégré

Variante 1

Placage hêtre, chêne ou frêne (NB : la finition frêne naturel est incompatible avec des chants biseautés) selon nuancier Wilkhahn ; chants bois, coloris pratiquement identique à celui du placage.

Variante 2

Placage érable (NB : la finition érable naturel est incompatible avec des chants biseautés), noyer ou orme selon nuancier Wilkhahn ; chants bois, coloris pratiquement identique à celui du placage.

Appareillage et finitions du placage

En standard, l'appareillage du placage s'effectue au glissé. Vernis de protection laissant visible le grain du bois pour les placages chêne, frêne, noyer et orme ; vernis de protection lisse pour les placages érable et hêtre. Des variations naturelles du ramage sont possibles dans des limites prédéfinies.

En cas de commande complémentaire, veuillez préciser l'appareillage souhaité du placage – au glissé ou à livre ouvert.

Voiles de fond

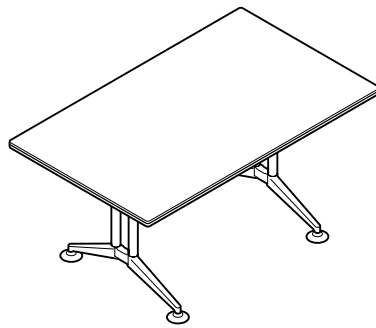
Profilé ondulé en aluminium extrudé, finition anodisée naturel ou laquée noir.

Fixation par embouts filetés, finition anodisée naturel. Les voiles de fond peuvent être installés ultérieurement. Prix sur demande.

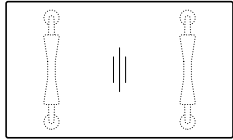
Normes

Les tables Logon sont conformes à la norme ANSI/BIFMA X5.5.

Tables	Pied	Montant	Support et châssis
51	Chromé brillant	Laqué noir ou chromé brillant	Finition laquée noir
52	Aluminium poli	Aluminium anodisé naturel	Finition argent satiné
53	Finition laquée noir (RAL 9011)	Finition laquée noir	Finition laquée noir
60	Finition laquée argent satiné (RAL 9006)	Finition argent satiné	Finition argent satiné
90	Finition laquée noir mat structuré (RAL 9011)	Finition laquée noir mat structuré (RAL 9011)	Finition laquée noir mat structuré (RAL 9011)



Rectangulaire



620/00

120 x 240 H 73

Piètement et colonnes en aluminium laqué

CHF

Majorations/minorations

Piètement aluminium poli, colonnes anodisées naturel

118

Piètement aluminium chromé, colonnes laquées noir

248

Piètement et colonnes aluminium chromé

546

Chants périphériques en matière synthétique en liaison avec plateaux en stratifié variantes 1 (Unidekor) et 2, par ml

-23

Voile de fond, aluminium laqué (longueur 150 cm)

579

Voile de fond, aluminium anodisé naturel (longueur 150 cm)

612

Voile de fond, aluminium laqué (longueur 180 cm)

670

Voile de fond, aluminium anodisé naturel (longueur 180 cm)

707

Voile de fond, aluminium laqué (longueur 240 cm)

907

Voile de fond, aluminium anodisé naturel (longueur 240 cm)

965

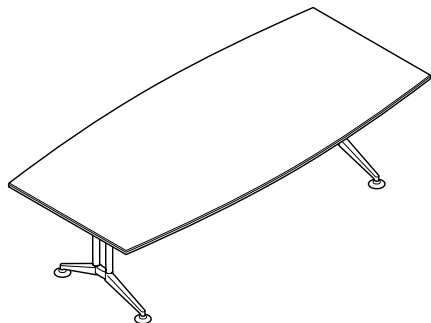
sur roulettes (largeur maximale 200 cm)

218

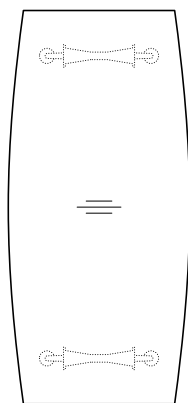
Groupe de plateaux

	Largeur	Profondeur						
		75	80	90	100	110	120	130
1 Stratifié variante 1	150	1815	2153	2266	2310	2370	2462	2479
	160	1976	2220	2309	2333	2404	2483	2493
	180	2043	2286	2356	2474	2495	2532	2558
	200	2158	2387	2470	2613	2633	2672	2699
	220	2218	2475	2594	2733	2754	2795	2890
	230	2247	2568	2676	2751	2784	2820	2980
	240	2273	2594	2718	2788	2826	2843	3017
	300	-	-	-	3246	3305	3329	3564
1 Stratifié variante 2	150	2057	2406	2551	2631	2722	2844	2897
	160	2231	2492	2615	2677	2780	2894	2939
	180	2331	2594	2701	2858	2920	2994	3057
	200	2478	2729	2856	3040	3103	3182	3255
	220	2570	2851	3016	3204	3270	3358	3499
	230	2617	2961	3118	3244	3323	3409	3617
	240	2657	3003	3179	3302	3390	3456	3684
	300	-	-	-	3884	4010	4098	4395
2 Finition ébénisterie variante 1	150	1880	2231	2373	2400	2479	2570	2591
	160	2057	2302	2396	2432	2527	2597	2622
	180	2126	2367	2445	2589	2621	2664	2691
	200	2254	2487	2578	2746	2772	2811	2854
	220	2316	2583	2714	2832	2903	2939	3046
	230	2362	2688	2809	2904	2922	2968	3145
	240	2380	2714	2856	2926	2987	3017	3206
	300	-	-	-	3425	3498	3531	3786
2 Finition ébénisterie variante 2	150	2236	2612	2784	2889	3006	3117	3221
	160	2432	2702	2873	2913	3076	3225	3265
	180	2539	2845	2927	3149	3233	3282	3329
	200	2703	3032	3131	3386	3423	3530	3585
	220	2843	3220	3338	3550	3626	3732	3887
	230	2907	3314	3473	3622	3716	3778	4007
	240	2961	3338	3595	3733	3785	3840	4079
	300	-	-	-	4298	4386	4448	4794

- non disponible



Forme tonneau



627/42

par ex. 100/120 x 260 H 73
Piétement et colonnes en aluminium laqué

CHF

Majorations/minorations

Piètement aluminium poli, colonnes anodisées naturel
Piètement aluminium chromé, colonnes laquées noir
Piètement et colonnes aluminium chromé

118
248
546

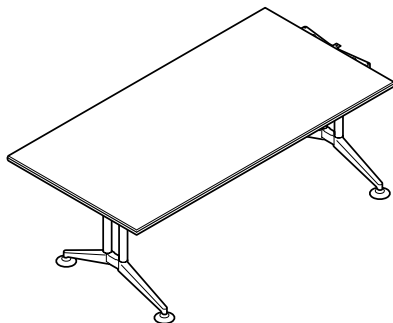
Chants périphériques en matière synthétique en liaison avec plateaux en stratifié variantes 1 (Unidekor) et 2, par ml

-23

Groupe de plateaux

	Largeur	Profondeur	
		100/120	100/130
1 Stratifié variante 1	240	3104	-
	260	3659	-
	300	-	3719
1 Stratifié variante 2	240	3719	-
	260	4326	-
	300	-	4552
2 Finition ébénisterie variante 1	240	3264	-
	260	3886	-
	300	-	3918
2 Finition ébénisterie variante 2	240	4000	-
	260	4779	-
	300	-	4815

- non disponible



Rectangulaire



620/11

Élément initial
par ex. 90 x 180, H 73
à compléter avec les modèles 620/21, 620/31, 624/91
Piètement et colonnes en aluminium laqué

CHF

Majorations/minorations

Piètement aluminium poli, colonnes anodisées naturel
Piètement aluminium chromé, colonnes laquées noir
Piètement et colonnes aluminium chromé

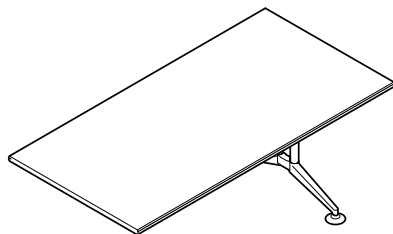
118
248
546

Chants périphériques en matière synthétique en liaison avec plateaux en stratifié variantes 1 (Unidekor) et 2, par ml

-23

Groupe de plateaux

	Largeur	Profondeur					
		80	90	100	110	120	130
1 Stratifié variante 1	160	2220	2309	2333	2404	2483	2493
	180	2286	2356	2474	2495	2532	2558
	200	2387	2470	2613	2633	2672	2699
	220	2475	2594	2733	2754	2795	2890
	240	2594	2718	2788	2826	2843	3017
1 Stratifié variante 2	160	2492	2615	2677	2780	2894	2939
	180	2594	2701	2858	2920	2994	3057
	200	2729	2856	3040	3103	3182	3255
	220	2851	3016	3204	3270	3358	3499
	240	3003	3179	3302	3390	3456	3684
2 Finition ébénisterie variante 1	160	2302	2396	2432	2527	2597	2622
	180	2367	2445	2589	2621	2664	2691
	200	2487	2578	2746	2772	2811	2854
	220	2583	2714	2832	2903	2939	3046
	240	2714	2856	2926	2987	3017	3206
2 Finition ébénisterie variante 2	160	2702	2873	2913	3076	3225	3265
	180	2845	2927	3149	3233	3282	3329
	200	3032	3131	3386	3423	3530	3585
	220	3220	3338	3550	3626	3732	3887
	240	3338	3595	3733	3785	3840	4079



Rectangulaire



620/21

Élément terminal
par ex. 90 x 180, H 73
Piétement et colonnes en aluminium laqué

Majorations/minorations

Piètement aluminium poli, colonnes anodisées naturel
Piètement aluminium chromé, colonnes laquées noir
Piètement et colonnes aluminium chromé

CHF

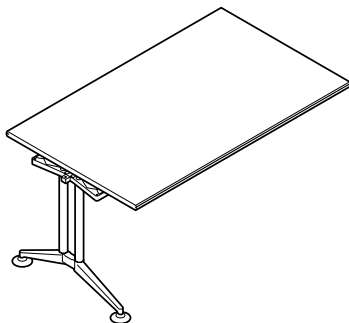
59
124
273

Chants périphériques en matière synthétique en liaison avec plateaux en stratifié variantes 1 (Unidekor) et 2, par ml

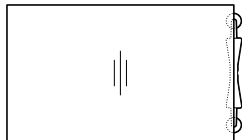
-23

Groupe de plateaux

	Largeur	Profondeur					
		80	90	100	110	120	130
1 Stratifié variante 1	160	1669	1758	1782	1853	1932	1942
	180	1735	1805	1923	1944	1981	2007
	200	1836	1919	2062	2082	2121	2148
	220	1924	2043	2182	2203	2244	2339
	240	2043	2167	2237	2275	2292	2466
1 Stratifié variante 2	160	1941	2064	2126	2229	2343	2388
	180	2043	2150	2307	2369	2443	2506
	200	2178	2305	2489	2552	2631	2704
	220	2300	2465	2653	2719	2807	2948
	240	2452	2628	2751	2839	2905	3133
2 Finition ébénisterie variante 1	160	1751	1845	1881	1976	2046	2071
	180	1816	1894	2038	2070	2113	2140
	200	1936	2027	2195	2221	2260	2303
	220	2032	2163	2281	2352	2388	2495
	240	2163	2305	2375	2436	2466	2655
2 Finition ébénisterie variante 2	160	2151	2322	2362	2525	2674	2714
	180	2294	2376	2598	2682	2731	2778
	200	2481	2580	2835	2872	2979	3034
	220	2669	2787	2999	3075	3181	3336
	240	2787	3044	3182	3234	3289	3528



Rectangulaire



620/31

Élément intermédiaire
par ex. 90 x 180 H 73
Piétement et colonnes en aluminium laqué

CHF

Majorations/minorations

Piètement aluminium poli, colonnes anodisées naturel
Piètement aluminium chromé, colonnes laquées noir
Piètement et colonnes aluminium chromé

59
124
273

Chants périphériques en matière synthétique en liaison avec plateaux en stratifié variantes 1 (Unidekor) et 2, par ml

-23

Groupe de plateaux

	Largeur	Profondeur					
		80	90	100	110	120	130
1 Stratifié variante 1	160	1669	1758	1782	1853	1932	1942
	180	1735	1805	1923	1944	1981	2007
	200	1836	1919	2062	2082	2121	2148
	220	1924	2043	2182	2203	2244	2339
1 Stratifié variante 2	160	1941	2064	2126	2229	2343	2388
	180	2043	2150	2307	2369	2443	2506
	200	2178	2305	2489	2552	2631	2704
	220	2300	2465	2653	2719	2807	2948
2 Finition ébénisterie variante 1	160	1751	1845	1881	1976	2046	2071
	180	1816	1894	2038	2070	2113	2140
	200	1936	2027	2195	2221	2260	2303
	220	2032	2163	2281	2352	2388	2495
2 Finition ébénisterie variante 2	160	2151	2322	2362	2525	2674	2714
	180	2294	2376	2598	2682	2731	2778
	200	2481	2580	2835	2872	2979	3034
	220	2669	2787	2999	3075	3181	3336

CHF

Passage de câbles



707/1

Matière synthétique noire (Ø 80 mm)

43



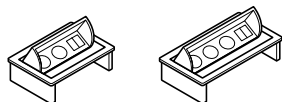
Kit de connexion intégré, boîtier Basic, comprenant :

CHF

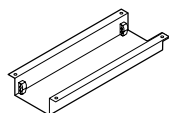
Kit de connexion intégré avec boîtier double face, comprenant :

CHF

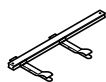
Module de connexion Basic intégré 701/00 ou 701/10



Cache pour câblage, boîtier de connexion



Guidage du câblage sous le plateau avec bracelets velcro



Clip de fixation pour câblage sur le piétement



Kit boîtier technique intégré Basic 701/00 avec 3 modules de connexion :

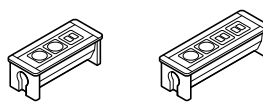
2 prises électriques (veuillez indiquer la norme du pays lors de la commande)
avec câble d'alimentation d'env. 300 cm
1 prise de données avec 2 prises RJ45 (catégorie 6, blindé) avec cordons de raccordement, longueur 350 cm
ou, au choix, avec chargeur USB type A + type C avec Smart-IC et PD 2.0 pour recharger jusqu'à deux terminaux mobiles

Kit de connexion intégré Basic 701/00 comprenant 4 connecteurs :

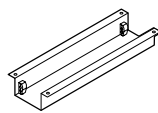
2 x connecteur courants forts (préciser le standard du pays concerné), avec câble d'alimentation, longueur ±300 cm
1 x connecteur courants faibles (deux prises RJ45, Cat 6 blindé) précâblé, longueur ± 350 cm
1 x connecteur VGA (SUB D, 15 broches) + prise jack stéréo 3,5 mm ou, au choix, connecteur HDMI précâblé, longueur ± 300 cm

*

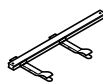
Module de connexion double face intégré 701/60 ou 701/70



Cache pour câblage, boîtier de connexion



Guidage du câblage sous le plateau avec bracelets velcro



Clip de fixation pour câblage sur le piétement



Kit boîtier technique intégré des deux côtés 701/60 avec 3 modules de connexion :

2 prises électriques (veuillez indiquer la norme du pays lors de la commande) avec câble d'alimentation, longueur env. 300 cm
1 prise de données avec 2 prises RJ45 (catégorie 6, blindé) avec câbles fixes, longueur env. 350 cm
ou, au choix, avec chargeur USB type A + type C avec Smart-IC et PD 2.0 pour recharger jusqu'à deux terminaux mobiles

Kit de connexion intégré double face 701/70 comprenant 4 connecteurs :

2 x connecteur courants forts (préciser le standard du pays concerné), avec câble d'alimentation, longueur ±300 cm
1 x connecteur courants faibles (deux prises RJ45, Cat 6 blindé) précâblé, longueur ± 350 cm
1 x connecteur VGA (SUB D, 15 broches) + prise jack stéréo 3,5 mm ou, au choix, connecteur HDMI précâblé, longueur ± 300 cm

*

Majorations/minorations

Boîtier de connexion, ouverture par pression sur le couvercle

Gaine textile pour câblage, coloris noir



620/2 Chemin de câbles vertical

guidage du câblage entre les colonnes
finition laquée noir ou gris argent satiné



Majorations/minorations

Boîtier de connexion, ouverture par poussoir

Gaine textile pour câblage, coloris noir



620/2 Chemin de câbles vertical

guidage du câblage entre les colonnes
finition laquée noir ou gris argent satiné



* Prix sur demande

Les prix incluent la découpe du plateau en standard
Précisions supplémentaires à partir de la page 332



Kit de connexion intégré, boîtier Basic, comprenant :

CHF

Kit de connexion intégré Compact Duo comprenant :

CHF

Insert Compact ou carré



Module de connexion



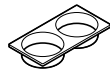
Guidage du câblage sous le plateau avec bracelets velcro



Clip de fixation pour câblage sur le piétement



Insert Compact Duo rectangulaire



Module de connexion



Guidage du câblage sous le plateau avec bracelets velcro



Clip de fixation pour câblage sur le piétement



Kit de connexion intégré Compact 701/95 avec passage de câbles, finition chromée mat et joint à brosse *

Kit intégré, boîtier de connexion Compact 701/95 avec chargeur sans fil : *

1 x connecteur pour chargeur sans fil (5 W, standard Qi), y compris câble d'alimentation, longueur ± 180 cm et fiche secteur

Kit de connexion intégré Compact 701/95 avec connecteur courants forts *

1 x connecteur courants forts (préciser le standard du pays concerné)
avec câble d'alimentation, longueur 40 cm ; modèle 708/8
2 x connecteur avec couvercle pour modules Keystone en option

Kit intégré, boîtier de connexion Compact 701/95 avec connexion courants forts et prise chargeur USB* : *

1 x connexion courants forts (veuillez préciser le standard du pays concerné sur le bon de commande)
y compris câble de liaison, longueur 40 cm, 708/8
1 x connecteur USB au standard Smart-IC (puissance délivrée maxi. 2A)
1 x emplacement libre (avec cache) au standard Keystone pour connexion supplémentaire

Boîtier de connexion intégré Compact Duo 701/96, avec passage de câbles finition chromée mat et joint à brosse* *

Kit intégré, boîtier de connexion Compact Duo 701/96 avec chargeur sans fil* : *

1 x connecteur pour chargeur sans fil (5 W, standard Qi), y compris câble d'alimentation, longueur ± 180 cm et fiche secteur

Boîtier de connexion intégré Compact Duo 701/96, avec prise secteur* : *

1 x prise secteur (préciser le standard du pays concerné)
avec 40 cm de câble pour raccordement à un câble d'alimentation, modèle 708/8
2 x connecteur Keystone (en option) avec capot de protection

Kit intégré boîtier de connexion Compact Duo 701/96 avec connexion courants forts et prise chargeur USB* : *

1 x connexion courants forts (veuillez préciser le standard du pays concerné sur le bon de commande)
y compris câble de liaison, longueur 40 cm, 708/8
1 x connecteur USB au standard Smart-IC (puissance délivrée maxi. 2A)
1 x emplacement libre (avec cache) au standard Keystone pour connexion supplémentaire

Majorations/minorations

Module Keystone avec connecteur relais RJ45 (Cat 6), sans câblage *

Module Keystone avec connecteur relais HDMI, sans câblage *

708/8 Câble d'alimentation



Longueur ±200 cm
Longueur ±300 cm
Longueur ±500 cm

Gaine textile pour câblage, coloris noir

620/2 Chemin de câbles vertical

guidage du câblage entre les colonnes
finition laquée noir ou gris argent satiné *

Majorations/minorations

Module Keystone avec connecteur relais RJ45 (Cat 6), sans câblage *

Module Keystone avec connecteur relais HDMI, sans câblage *

708/8 Câble d'alimentation



Longueur ±200 cm
Longueur ±300 cm
Longueur ±500 cm

Gaine textile pour câblage, coloris noir

620/2 Chemin de câbles vertical

guidage du câblage entre les colonnes
finition laquée noir ou gris argent satiné *

* Prix sur demande

Les prix incluent la découpe du plateau en standard
Précisions supplémentaires à partir de la page 332
Passages de câbles à l'unité : voir Accessoires en p. 273

Le prix indiqué s'entend pour un insert. Pour obtenir le prix du kit double, veuillez multiplier par deux.



Kit passage de câbles comprenant :

CHF

Kit 'trappe d'accès' comprenant :

CHF

Passage de câbles 707/1



Guidage du câblage sous le plateau avec bracelets velcro



Clip de fixation pour câblage sur le piétement

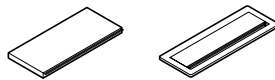


Passage de câbles 707/1

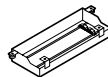
Matière synthétique noire, Ø 80 mm

*

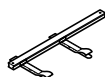
Trappe simple Executive ou Basic



Chemin de câbles pour intégration de la prise multiple



Guidage du câblage sous le plateau avec bracelets velcro



Clip de fixation pour câblage sur le piétement



Trappe intégrée Executive 150 x 300 mm

Plateaux groupe 1, stratifié variantes 1 et 2

*

Plateaux groupe 2, finition ébénisterie, variantes 1 et 2, y compris accessoires du fixation pour prise multiple ; prise multiple à commander séparément ; pour montage incliné à 15 ° ou vertical (à préciser sur le bon de commande)

*

Trappe intégrée Basic 120 x 300 mm

y compris matériel de fixation pour prise multiple. Veuillez commander la prise multiple séparément ; possibilité de montage horizontal

*

Majorations/minorations

Gaine textile pour câblage, coloris noir



620/2 Chemin de câbles vertical

guidage du câblage entre les colonnes
finition laquée noir ou gris argent satiné



Majorations/minorations

Gaine textile pour câblage, coloris noir



620/2 Chemin de câbles vertical

guidage du câblage entre les colonnes
finition laquée noir ou gris argent satiné



* Prix sur demande

Les prix incluent la découpe du plateau en standard
Précisions supplémentaires à partir de la page 332



Prises multiples pour kit 'trappe d'accès'

CHF

Modèle 708/1 prise multiple triple :

*

3 x connecteur courants forts (préciser le standard du pays concerné)
 Câble d'alimentation/de liaison à commander séparément



Modèle 708/2 prise multiple triple :

*

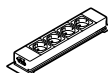
2 x connecteur courants forts (préciser le standard du pays concerné)
 Câble d'alimentation/de liaison à commander séparément
 1 x connecteur courants faibles (deux prises RJ45, Cat 6 blindé), avec câblage préinstallé, longueur ± 350 cm
 ou au choix 1 x connecteur double avec chargeur USB (2,1A) pour deux appareils mobiles compatibles



Modèle 708/4 prise multiple quadruple :

*

4 x connecteur courants forts (préciser le standard du pays concerné)
 Câble d'alimentation/de liaison à commander séparément



Modèle 708/5 prise multiple quadruple :

*

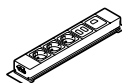
2 x connexion courants forts (veuillez préciser le standard du pays concerné sur le bon de commande)
 Câble d'alimentation / de liaison à commander séparément
 1x connecteur RJ45 (Cat 6, câble blindé), avec câble patch intégré, longueur 350 cm
 1 x connecteur vidéo VGA (SUB D 15 broches) + au choix, connecteur audio 3,5 mm (stéréo) ou connecteur vidéo HDMI ; longueur des câbles respectifs intégrés ± 300 cm



Modèle 708/6 prise multiple quintuple :

*

3 x connecteur courants forts (préciser le standard du pays concerné)
 Câble d'alimentation/de liaison à commander séparément
 1 x connecteur courants faibles (une prise RJ45, Cat 6 blindé)
 1 x connecteur courants faibles (deux prises RJ45, Cat 6 blindé), avec câblage préinstallé, longueur ± 350 cm



Majorations/minorations

708/8 Câble d'alimentation



Longueur ±200 cm
 Longueur ±300 cm
 Longueur ±500 cm

*
 *
 *

708/9 Câble de liaison



Longueur ±200 cm
 Longueur ±300 cm

* sur demande

*
 *



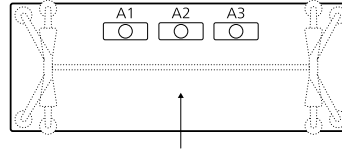
□ Module de connexion Basic intégré, module de connexion double face, trappes d'accès ou module de connexion Compact Duo intégré

○ Module de connexion Compact ou passage de câbles

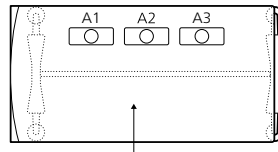
Nombre maxi. de systèmes intégrés par table : deux. Positions possibles : soit A/M 1 et A/M 3 ou A/M 2.

Profondeur du plateau ≤ 90 cm

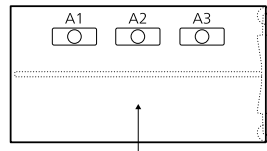
620/00



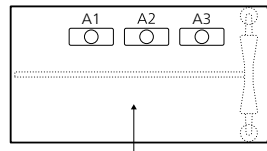
620/11



620/31

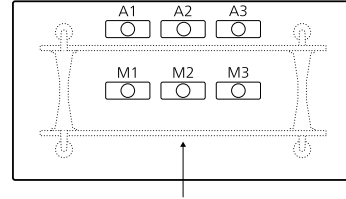


620/21

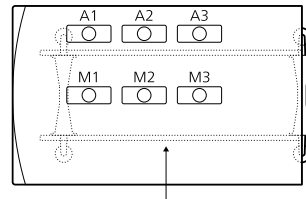


Profondeur du plateau > 90 cm

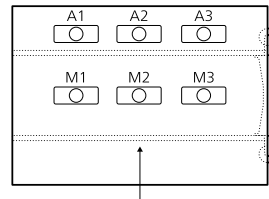
620/00



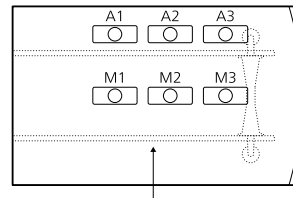
620/11



620/31



620/21



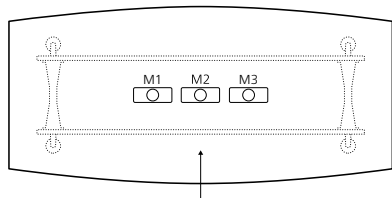
Kit	Position de montage	Profondeur du plateau ≤ 90 cm			Profondeur du plateau > 90 cm					
		A1 ¹	A2	A3 ¹	A1 ¹	A2	A3 ¹	M1 ¹	M2	M3 ¹
Module de connexion Basic intégré 701/00 701/10		•	•	•	• ²	• ²	• ²	•	•	•
Module de connexion double face intégré 701/60 701/70		•	•	•	• ²	• ²	• ²	•	•	•
Trappe simple Executive Basic		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Module de connexion Compact intégré 701/95		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Module de connexion intégré Compact Duo 701/96		•	•	•	• ²	• ²	• ²	•	•	•
Kit 'Passage de câbles' 707/1		•	•	•	•	•	•	•	•	•

¹ à partir d'une largeur de 200 cm
² à partir d'une largeur de 120 cm
³ à partir d'un diamètre de 200 cm

• disponible
- non disponible

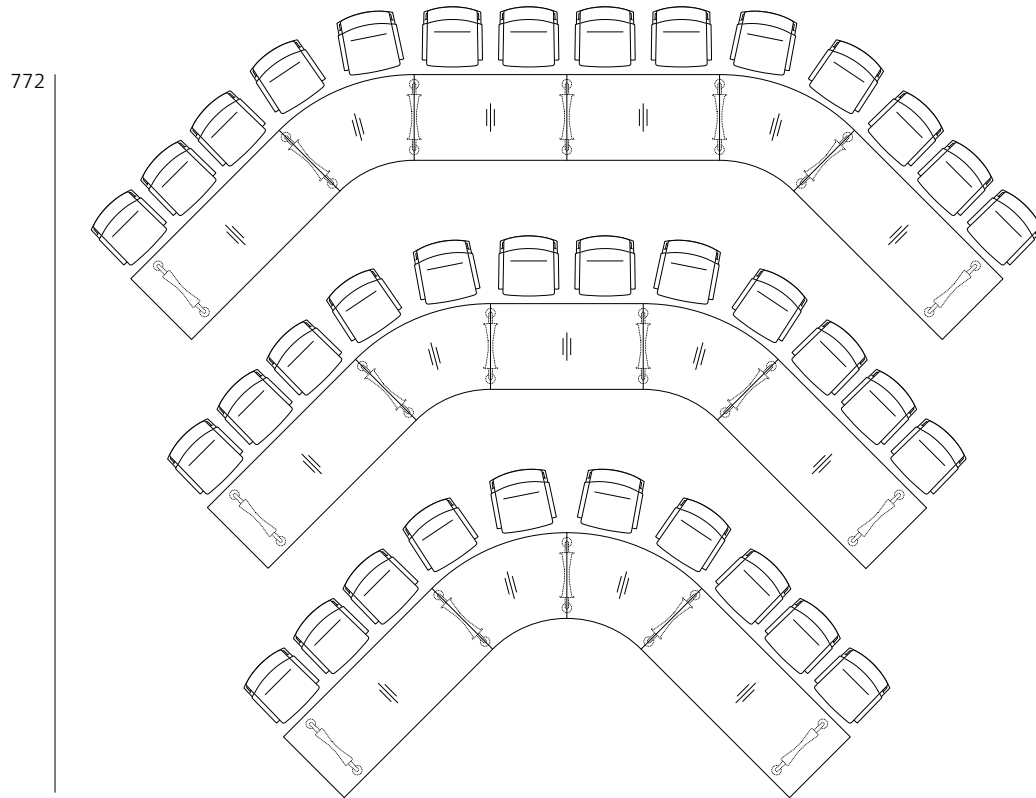


627/42

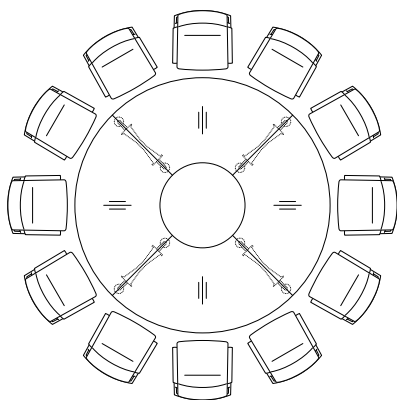


A 1' A 2 A 3' M 1' M 2 M 3'

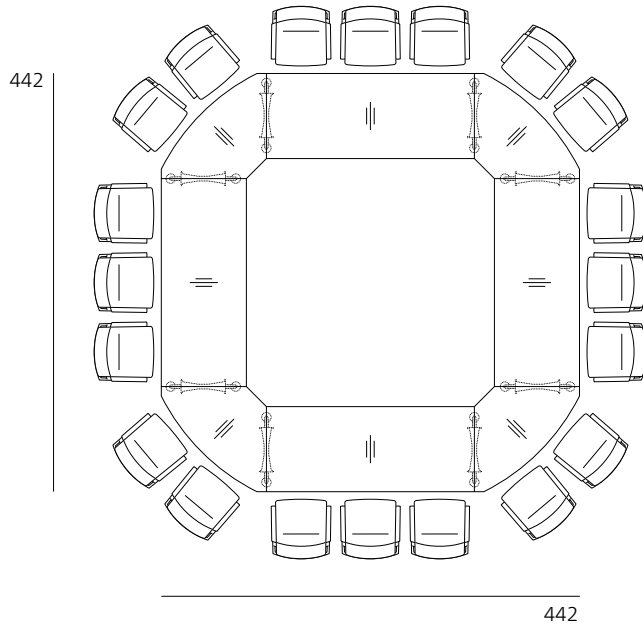
			•	•	•	
			•	•	•	
			•	•	•	
			•	•	•	
			•	•	•	
			•	•	•	



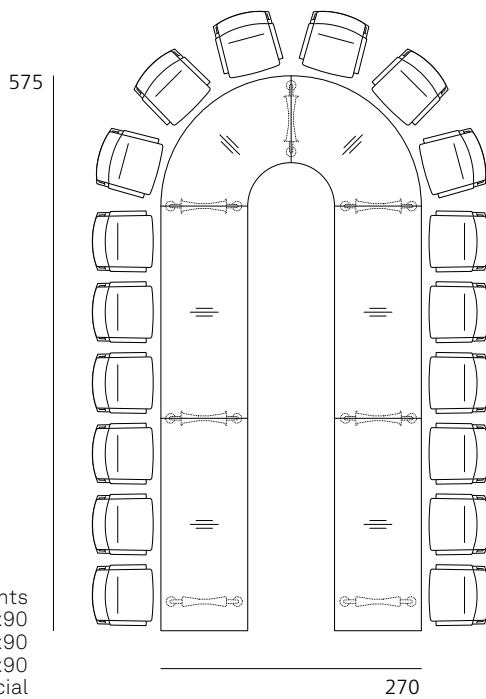
36 participants
3 x 620/11, 240x90
3 x 620/21, 240x90
3 x 620/31, 160x90
6 x Élément spécial 153x90, 45°



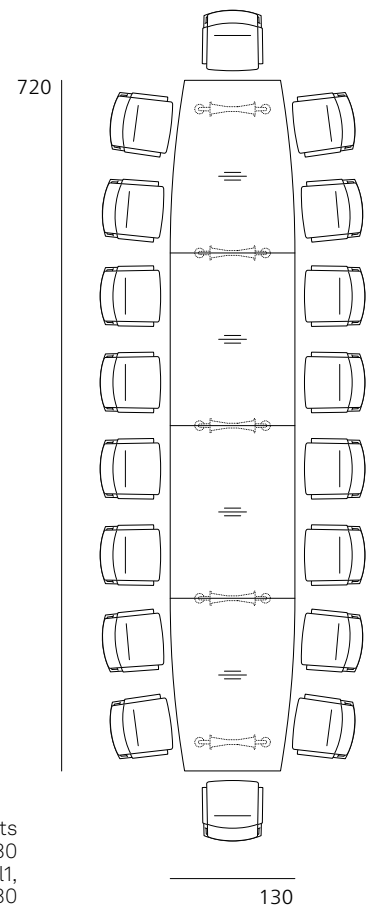
12 participants
4 x Élément spécial 191x90, 90°



20 participants
4 x 620/31, 220x90
4 x Élément spécial, 90x10xR227x10x90x30, 90°



18 participants
1 x 620/11, 220x90
1 x 620/21, 220x90
2 x 620/31, 220x90
2 x Élément spécial
191x90, 90°



18 participants
1 x Élément spécial, 100/130x180
1 x Élément spécial1,
100/130x180
2 x 620/31, 130x180

Gamme 636

Versa

Design : Wolfgang C. R. Mezger



Fiche technique

Fonctions

Gamme de tables très versatile, facile à configurer et à monter sans outils ; elles vont de la table individuelle jusqu'à des configurations modulaires complexes. La gamme se prête à l'aménagement des salles de conseil, des espaces conférence, de salles de séminaires et de formation valorisantes, et d'espaces collaboratifs et de communication reconfigurables.

Au-delà des tables individuelles rectangulaires et en tonneau, la variété des éléments modulaires disponibles permet de réaliser des tables modulaires, extensibles et reconfigurables à tout instant. Les différentes profondeurs et largeurs de plateaux et les diverses finitions disponibles s'ouvrent sur des agencements parfaitement adaptés au nombre des participants, au contexte spécifique, à la taille et à la destination des locaux – tout en s'intégrant aux différents styles d'aménagement. Les tables individuelles et modulaires Versa peuvent être dotées d'une électrification et d'une connectique sur mesure. Des chariots de transport facilitent le déplacement et le rangement des éléments.

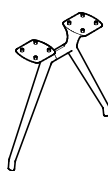
Éléments initiaux, terminaux et intermédiaires, tables individuelles

Sur les éléments initiaux et terminaux, le piétement est positionné en retrait à l'extrémité extérieure et en affleurement du côté opposé. Cela permet de solidariser des éléments additionnels en positionnant le piétement à cheval. Les éléments intermédiaires peuvent être solidarisés des deux côtés. Sur les tables individuelles, le piétement est positionné en retrait aux deux extrémités. Par conséquent, les tables individuelles ne sont pas modulaires ; elles offrent en revanche un espace aux jambes généreux sur tous les côtés.

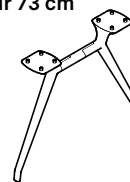
Structure

Piétement en aluminium moulé sous pression, finition polie, polie miroir ou laquée noir ou blanc mat structuré. Le piétement en A est doté d'un profil effilé vers le bas et équipé en partie haute d'une platine de fixation à baionnette. Sur les plateaux en profondeur 120 et 150 cm, la barre transversale du A est rallongée. Les supports de plateau dans lesquels s'engagent les baionnettes à verrouillage rapide sont en acier, finition gris mat structuré. La liaison entre platine et support s'effectue sans outil et se distingue par sa stabilité. Le piétement est doté de vérins de compensation en polyamide (amplitude 10 mm) ; inserts feutre en option pour sols durs.

Piétements pour plateaux en hauteur 73 cm



Piétement en A modèle 636, pour plateaux en profondeur 80 - 100 cm



Piétement en A modèle 637, pour plateaux en profondeur 120 - 150 cm

Tables	Pieds	Plaque de renforcement et châssis	Pièces en matière synthétique
52	Aluminium poli	Laqué gris mat structuré	Noir
72	Aluminium poli miroir	Laqué gris mat structuré	Noir
90	Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)	Laqué gris mat structuré	Noir
91	Laqué blanc mat structuré (RAL9016)	Laqué gris mat structuré	Noir

Awards





Structure du plateau

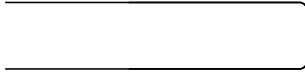
Plateau allégé comprenant une âme aboutée réalisée dans une essence légère à régénération rapide, complétée par des chants droits en matière synthétique ou des chants bois droits ou biseautés. Aux extrémités des éléments modulaires et sur les côtés intérieurs des éléments initiaux et terminaux, les chants mitoyens sont toujours droits ; sur les tables individuelles, le cas échéant, les chants sont biseautés sur les quatre côtés. Selon le format des plateaux, ceux-ci sont rigidifiés par une traverse en acier, finition laquée gris mat structuré. Les modèles 636 en largeur ≥ 180 cm et les modèles 638 en profondeur ≥ 90 cm sont équipés d'une traverse centrale, les modèles en profondeur 120 cm et les modèles 637 en largeur ≥ 160 cm sont équipés de traverses doubles.

Plateaux groupe 1 – Stratifié

Épaisseur du plateau 30 mm



Chant droit en matière synthétique



Chant bois droit

Variante 1

Stratifié Unidekor selon nuancier Wilkhahn, chants bois en hêtre, finition huilée naturel ; en option, chants droits en matière synthétique assortie (minoration).

Stratifié décor bois sur demande.

Variante 2

Stratifié Softmat selon nuancier Wilkhahn, chants bois en hêtre, finition huilée naturel ; en option, chants droits en matière synthétique assortie (minoration). Cette finition veloutée, faiblement réfléchissante, minimise les marques de doigts.

Plateaux groupe 2 – Finition ébénisterie

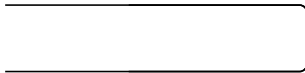
Épaisseur du plateau 30 mm

Variante 1

Placage hêtre selon nuancier Wilkhahn, chants bois, coloris pratiquement identique à celui du placage, ou placage chêne ou frêne selon nuancier Wilkhahn, chants rapportés, coloris pratiquement identique à celui du placage.

Variante 2

Placage érable, noyer ou orme selon nuancier Wilkhahn, chants rapportés, coloris pratiquement identique à celui du placage.



Chant bois droit



Chant bois biseauté

Appareillage et finitions du placage

En standard, l'appareillage du placage s'effectue au glissé. Vernis de protection laissant visible le grain du bois pour les placages chêne, frêne, noyer et orme ; vernis de protection lisse pour les placages érable et hêtre. Des variations naturelles du ramage sont possibles dans des limites prédéfinies.

Voiles de fond

Textile noir tendu sur un cadre en aluminium laqué noir. Le montage s'effectue sans outils dans des inserts filetés à l'aide de boulons à tête moletée.

Normes

Les tables Versa sont conformes à la norme DIN EN 15372.



www.tuv.com
ID 1000000000

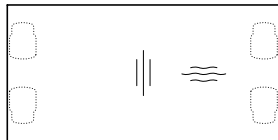


À noter

Pour les tables modulaires, tarification séparée des plateaux et des piétements ; veuillez indiquer à la commande le nombre de piétements requis. Pour les tables individuelles, la tarification inclut le piétement.



Carré/rectangulaire



636/00

Plateau modulaire
avec platines de fixation pour pieds de table

Majorations/minorations

Piètement en A, modèle 636, aluminium laqué

Piètement en A, modèle 636, aluminium poli

Piètement en A, modèle 636, aluminium poli miroir

CHF

749

805

805

Chants en matière synthétique, en liaison avec plateaux en stratifié variantes 1 et 2, par ml

-23

Chants biseautés sur côtés larges, en liaison avec plateaux en finition ébénisterie 1, le ml

40

Chants biseautés sur côtés larges, en liaison avec plateaux en finition ébénisterie 2, le ml

56

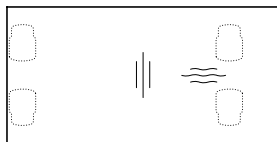
Groupe de plateaux

	Largeur	Profondeur		
		80	90	100
1 Stratifié variante 1	80	1145	-	-
	90	1213	1287	-
	100	1281	1362	1446
	120	1417	1513	1610
	160	1688	1815	1937
	180	1824	1964	2104
	200	1959	2113	2267
	220	2095	2263	2432
1 Stratifié variante 2	80	1270	-	-
	90	1351	1443	-
	100	1433	1535	1637
	120	1602	1720	1840
	160	1934	2090	2247
	180	2100	2274	2450
	200	2266	2459	2650
	220	2433	2643	2856
2 Finition ébénisterie variante 1	80	1292	-	-
	90	1381	1478	-
	100	1469	1577	1685
	120	1646	1773	1900
	160	1999	2165	2331
	180	2173	2361	2547
	200	2351	2555	2763
	220	2526	2752	2978
2 Finition ébénisterie variante 2	80	1367	-	-
	90	1464	1570	-
	100	1561	1678	1798
	120	1753	1893	2033
	160	2140	2320	2503
	180	2332	2536	2740
	200	2525	2751	2977
	220	2718	2965	3210

- non disponible



Rectangulaire



636/11

Plateau initial
avec platines de fixation pour pieds de table

CHF

Majorations/minorations

Piètement en A, modèle 636, aluminium laqué	749
Piètement en A, modèle 636, aluminium poli	805
Piètement en A, modèle 636, aluminium poli miroir	805

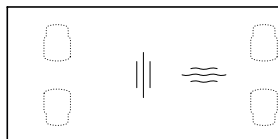
Chants en matière synthétique, en liaison avec plateaux en stratifié variantes 1 et 2, par ml	-23
Chants biseautés sur 3 côtés en liaison avec plateaux en finition ébénisterie 1, le ml	40
Chants biseautés sur 3 côtés en liaison avec plateaux en finition ébénisterie 2, le ml	56

Groupe de plateaux

	Largeur	Profondeur		
		80	90	100
1 Stratifié variante 1	160	1688	1815	1937
	180	1824	1964	2104
	200	1959	2113	2267
	220	2095	2263	2432
	240	2229	2413	2596
1 Stratifié variante 2	160	1934	2090	2247
	180	2100	2274	2450
	200	2266	2459	2650
	220	2433	2643	2856
	240	2599	2828	3058
2 Finition ébénisterie variante 1	160	1999	2165	2331
	180	2173	2361	2547
	200	2351	2555	2763
	220	2526	2752	2978
	240	2705	2948	3194
2 Finition ébénisterie variante 2	160	2140	2320	2503
	180	2332	2536	2740
	200	2525	2751	2977
	220	2718	2965	3210
	240	2911	3178	3448



Rectangulaire



636/12

Plateau terminal
avec platines de fixation pour pieds de table

CHF

Majorations/minorations

Piètement en A, modèle 636, aluminium laqué	749
Piètement en A, modèle 636, aluminium poli	805
Piètement en A, modèle 636, aluminium poli miroir	805

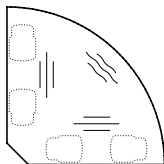
Chants en matière synthétique, en liaison avec plateaux en stratifié variantes 1 et 2, par ml	-23
Chants biseautés sur 3 côtés en liaison avec plateaux en finition ébénisterie 1, le ml	40
Chants biseautés sur 3 côtés en liaison avec plateaux en finition ébénisterie 2, le ml	56

Groupe de plateaux

	Largeur	Profondeur		
		80	90	100
1 Stratifié variante 1	160	1688	1815	1937
	180	1824	1964	2104
	200	1959	2113	2267
	220	2095	2263	2432
	240	2229	2413	2596
1 Stratifié variante 2	160	1934	2090	2247
	180	2100	2274	2450
	200	2266	2459	2650
	220	2433	2643	2856
	240	2599	2828	3058
2 Finition ébénisterie variante 1	160	1999	2165	2331
	180	2173	2361	2547
	200	2351	2555	2763
	220	2526	2752	2978
	240	2705	2948	3194
2 Finition ébénisterie variante 2	160	2140	2320	2503
	180	2332	2536	2740
	200	2525	2751	2977
	220	2718	2965	3210
	240	2911	3178	3448



Segment courbe à 90°



636/14

Plateau d'angle à 90°
avec platines de fixation pour pieds de table

CHF

Majorations/minorations

Piètement en A, modèle 636, aluminium laqué	749
Piètement en A, modèle 636, aluminium poli	805
Piètement en A, modèle 636, aluminium poli miroir	805

Chants en matière synthétique, en liaison avec plateaux en stratifié variantes 1 et 2, par ml	-23
Chants biseautés sur côtés larges, en liaison avec plateaux en finition ébénisterie 1, le ml	40
Chants biseautés sur côtés larges, en liaison avec plateaux en finition ébénisterie 2, le ml	56

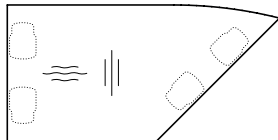
Groupe de plateaux

	Largeur	Profondeur		
		80	90	100
1 Stratifié variante 1	133	1553	-	-
	147	-	1745	-
	161	-	-	1956
1 Stratifié variante 2	133	1749	-	-
	147	-	1984	-
	161	-	-	2242
2 Finition ébénisterie variante 1	133	1783	-	-
	147	-	2035	-
	161	-	-	2312
2 Finition ébénisterie variante 2	133	1825	-	-
	147	-	2083	-
	161	-	-	2369

- non disponible



Forme en demi-trapèze



636/20

Plateau d'angle à 90° – à droite
avec platines de fixation pour pieds de table

CHF

Majorations/minorations

Piètement en A, modèle 636, aluminium laqué

Piètement en A, modèle 636, aluminium poli

Piètement en A, modèle 636, aluminium poli miroir

749

805

805

Chants en matière synthétique, en liaison avec plateaux en stratifié variantes 1 et 2, par ml

-23

Chants biseautés sur côtés larges, en liaison avec plateaux en finition ébénisterie 1, le ml

40

Chants biseautés sur côtés larges, en liaison avec plateaux en finition ébénisterie 2, le ml

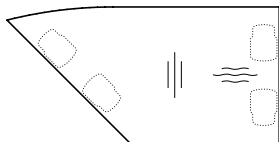
56

Groupe de plateaux

	Largeur	Profondeur		
		80	90	100
1 Stratifié variante 1	180	1847	1989	2132
	200	1988	2145	2305
	220	2128	2303	2476
1 Stratifié variante 2	180	2125	2301	2478
	200	2296	2491	2691
	220	2468	2682	2899
2 Finition ébénisterie variante 1	180	2293	2495	2695
	200	2485	2707	2930
	220	2678	2922	3165
2 Finition ébénisterie variante 2	180	2354	2559	2768
	200	2553	2781	3010
	220	2750	3000	3253



Forme en demi-trapèze



636/21

Plateau d'angle à 90° – à gauche
avec platines de fixation pour pieds de table

CHF

Majorations/minorations

Piètement en A, modèle 636, aluminium laqué

749

Piètement en A, modèle 636, aluminium poli

805

Piètement en A, modèle 636, aluminium poli miroir

805

Chants en matière synthétique, en liaison avec plateaux en stratifié variantes 1 et 2, par ml

-23

Chants biseautés sur côtés larges, en liaison avec plateaux en finition ébénisterie 1, le ml

40

Chants biseautés sur côtés larges, en liaison avec plateaux en finition ébénisterie 2, le ml

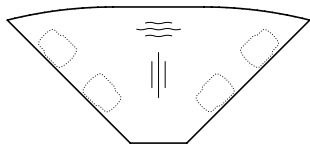
56

Groupe de plateaux

	Largeur	Profondeur		
		80	90	100
1 Stratifié variante 1	180	1847	1989	2132
	200	1988	2145	2305
	220	2128	2303	2476
1 Stratifié variante 2	180	2125	2301	2478
	200	2296	2491	2691
	220	2468	2682	2899
2 Finition ébénisterie variante 1	180	2293	2495	2695
	200	2485	2707	2930
	220	2678	2922	3165
2 Finition ébénisterie variante 2	180	2354	2559	2768
	200	2553	2781	3010
	220	2750	3000	3253



Trapèze



636/22

Plateau frontal à 90°
avec platines de fixation pour pieds de table

CHF

Majorations/minorations

Piètement en A, modèle 636, aluminium laqué

749

Piètement en A, modèle 636, aluminium poli

805

Piètement en A, modèle 636, aluminium poli miroir

805

Chants en matière synthétique, en liaison avec plateaux en stratifié variantes 1 et 2, par ml

-23

Chants biseautés sur côtés larges, en liaison avec plateaux en finition ébénisterie 1, le ml

40

Chants biseautés sur côtés larges, en liaison avec plateaux en finition ébénisterie 2, le ml

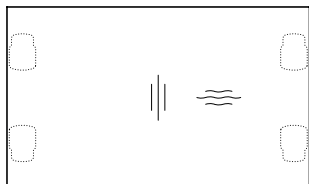
56

Groupe de plateaux

	Largeur	Profondeur		
		80	90	100
1 Stratifié variante 1	200	1982	2140	2298
	240	2267	2455	2643
1 Stratifié variante 2	200	2292	2487	2682
	240	2638	2871	3107
2 Finition ébénisterie variante 1	200	2480	2701	2923
	240	2868	3133	3398
2 Finition ébénisterie variante 2	200	2544	2772	3001
	240	2943	3217	3489



Carré/rectangulaire



637/00

Plateau modulaire
avec platines de fixation pour pieds de table

CHF

Majorations/minorations

Piètement en A, modèle 637, aluminium laqué	805
Piètement en A, modèle 637, aluminium poli	889
Piètement en A, modèle 637, aluminium poli miroir	889

Chants en matière synthétique, en liaison avec plateaux en stratifié variantes 1 et 2, par ml	-23
Chants biseautés sur côtés larges, en liaison avec plateaux en finition ébénisterie 1, le ml	40
Chants biseautés sur côtés larges, en liaison avec plateaux en finition ébénisterie 2, le ml	56

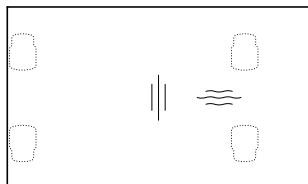
Groupe de plateaux

	Largeur	Profondeur	
		120	150
1 Stratifié variante 1	90	1863	-
	120	2196	-
	160	2641	3076
	180	2863	-
	200	3086	-
	220	3308	3894
1 Stratifié variante 2	90	2103	-
	120	2517	-
	160	3065	-
	180	3341	-
	200	3616	-
	220	3894	-
2 Finition ébénisterie variante 1	90	2167	-
	120	2608	-
	160	3194	3772
	180	3488	-
	200	3781	-
	220	4076	4856
2 Finition ébénisterie variante 2	90	2304	-
	120	2787	-
	160	3430	4064
	180	3753	-
	200	4074	-
	220	4396	5250

- non disponible



Rectangulaire



637/11

Plateau initial
avec platines de fixation pour pieds de table

Majorations/minorations

Piètement en A, modèle 637, aluminium laqué

Piètement en A, modèle 637, aluminium poli

Piètement en A, modèle 637, aluminium poli miroir

Chants en matière synthétique, en liaison avec plateaux en stratifié variantes 1 et 2, par ml

Chants biseautés sur 3 côtés en liaison avec plateaux en finition ébénisterie 1, le ml

Chants biseautés sur 3 côtés en liaison avec plateaux en finition ébénisterie 2, le ml

CHF

805

889

889

-23

40

56

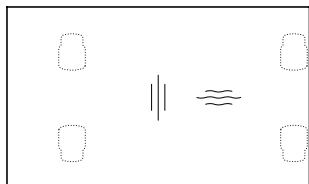
Groupe de plateaux

	Largeur	Profondeur	
		120	150
1 Stratifié variante 1	160	2641	-
	180	2863	-
	200	3086	-
	220	3308	3894
	240	3530	4162
1 Stratifié variante 2	160	3065	-
	180	3341	-
	200	3616	-
	220	3894	-
	240	4166	-
2 Finition ébénisterie variante 1	160	3194	-
	180	3488	-
	200	3781	-
	220	4076	4856
	240	4370	5218
2 Finition ébénisterie variante 2	160	3430	-
	180	3753	-
	200	4074	-
	220	4396	5250
	240	4719	5648

- non disponible



Rectangulaire



637/12

Plateau terminal
avec platines de fixation pour pieds de table

CHF

Majorations/minorations

Piètement en A, modèle 637, aluminium laqué	805
Piètement en A, modèle 637, aluminium poli	889
Piètement en A, modèle 637, aluminium poli miroir	889

Chants en matière synthétique, en liaison avec plateaux en stratifié variantes 1 et 2, par ml	-23
Chants biseautés sur 3 côtés en liaison avec plateaux en finition ébénisterie 1, le ml	40
Chants biseautés sur 3 côtés en liaison avec plateaux en finition ébénisterie 2, le ml	56

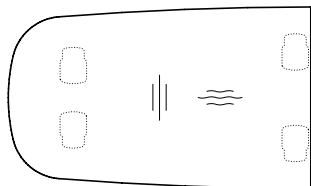
Groupe de plateaux

	Largeur	Profondeur	
		120	150
1 Stratifié variante 1	160	2641	-
	180	2863	-
	200	3086	-
	220	3308	3894
	240	3530	4162
1 Stratifié variante 2	160	3065	-
	180	3341	-
	200	3616	-
	220	3894	-
	240	4166	-
2 Finition ébénisterie variante 1	160	3194	-
	180	3488	-
	200	3781	-
	220	4076	4856
	240	4370	5218
2 Finition ébénisterie variante 2	160	3430	-
	180	3753	-
	200	4074	-
	220	4396	5250
	240	4719	5648

- non disponible



Forme demi-tonneau



637/51

Plateau initial
avec platines de fixation du piétement

CHF

Majorations/minorations

Piétement en A, modèle 636, pour montage en bout de plateau prof. 107 cm, aluminium laqué	749
Piétement en A, modèle 636, pour montage en bout de plateau prof. 107 cm, aluminium poli	805
Piétement en A, modèle 636, pour montage en bout de plateau prof. 107 cm, aluminium poli miroir	805
Piétement en A, modèle 637, pour montage en bout de plateau prof. 134 cm et montage mitoyen 120/150 cm, aluminium laqué	805
Piétement en A, modèle 637, pour montage en bout de plateau 134 cm et montage mitoyen 120/150 cm, aluminium poli	889
Piétement en A, modèle 637, pour montage en bout de plateau prof. 134 cm et montage mitoyen 120/150 cm, aluminium poli miroir	889
Chants en matière synthétique, en liaison avec plateaux en stratifié variantes 1 et 2, par ml	-23
Chants biseautés sur 3 côtés en liaison avec plateaux en finition ébénisterie 1, le ml	40
Chants biseautés sur 3 côtés en liaison avec plateaux en finition ébénisterie 2, le ml	56

Groupe de plateaux

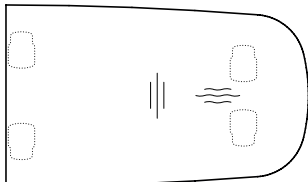
Profondeur

	Largeur	120	150
1 Stratifié variante 1	160	2895	-
	180	3117	-
	200	3340	-
	220	3562	4148
	240	3784	4416
1 Stratifié variante 2	160	3319	-
	180	3595	-
	200	3870	-
	220	4148	-
	240	4420	-
2 Finition ébénisterie variante 1	160	3448	-
	180	3742	-
	200	4035	-
	220	4330	5110
	240	4624	5472
2 Finition ébénisterie variante 2	160	3684	-
	180	4007	-
	200	4328	-
	220	4650	5504
	240	4973	5902

- non disponible



Forme demi-tonneau



637/52

CHF

avec platines de fixation pour pieds de table

Majorations/minorations

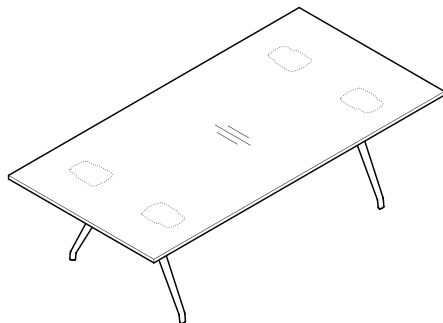
Piètement en A, modèle 636, pour montage en bout de plateau prof. 107 cm, aluminium laqué	749
Piètement en A, modèle 636, pour montage en bout de plateau prof. 107 cm, aluminium poli	805
Piètement en A, modèle 636, pour montage en bout de plateau prof. 107 cm, aluminium poli miroir	805
Piètement en A, modèle 637, pour montage en bout de plateau prof. 134 cm et montage mitoyen 120/150 cm, aluminium laqué	805
Piètement en A, modèle 637, pour montage en bout de plateau 134 cm et montage mitoyen 120/150 cm, aluminium poli	889
Piètement en A, modèle 637, pour montage en bout de plateau prof. 134 cm et montage mitoyen 120/150 cm, aluminium poli miroir	889
Chants en matière synthétique, en liaison avec plateaux en stratifié variantes 1 et 2, par ml	-23
Chants biseautés sur 3 côtés en liaison avec plateaux en finition ébénisterie 1, le ml	40
Chants biseautés sur 3 côtés en liaison avec plateaux en finition ébénisterie 2, le ml	56

Groupe de plateaux

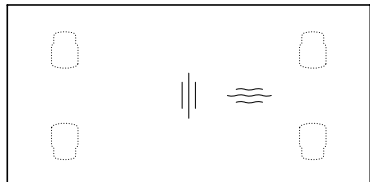
Profondeur

	Largeur	120	150
1 Stratifié variante 1	160	2895	-
	180	3117	-
	200	3340	-
	220	3562	4148
	240	3784	4416
1 Stratifié variante 2	160	3319	-
	180	3595	-
	200	3870	-
	220	4148	-
	240	4420	-
2 Finition ébénisterie variante 1	160	3448	-
	180	3742	-
	200	4035	-
	220	4330	5110
	240	4624	5472
2 Finition ébénisterie variante 2	160	3684	-
	180	4007	-
	200	4328	-
	220	4650	5504
	240	4973	5902

- non disponible



Rectangulaire



638/00

Table individuelle
avec deux piétements en A en aluminium laqué

CHF

Majorations/minorations

Piètement aluminium poli, profondeur de plateau 90 ou 100 cm 112

Piètement aluminium poli miroir, profondeur de plateau 90 ou 100 cm 112

Piètement aluminium poli, profondeur de plateau 120 cm 168

Piètement aluminium poli miroir, profondeur de plateau 120 cm 168

Chants en matière synthétique, en liaison avec plateaux en stratifié variantes 1 et 2, par ml -23

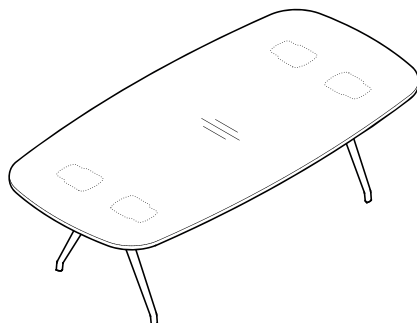
Chants biseautés périphériques en liaison avec plateaux en finition ébénisterie 1, le ml 40

Chants biseautés périphériques en liaison avec plateaux en finition ébénisterie 2, le ml 56

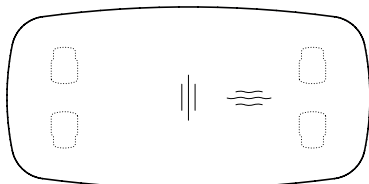
Groupe de plateaux

	Largeur	Profondeur		
		90	100	120
1 Stratifié variante 1	180	3462	-	-
	200	3611	3765	-
	220	3761	3930	4921
	240	3913	4094	5145
	260	-	-	5365
1 Stratifié variante 2	180	3772	-	-
	200	3957	4148	-
	220	4141	4354	5505
	240	4327	4556	5781
	260	-	-	6057
2 Finition ébénisterie variante 1	180	3859	-	-
	200	4053	4261	-
	220	4250	4476	5688
	240	4447	4692	5982
	260	-	-	6277
2 Finition ébénisterie variante 2	180	4034	-	-
	200	4249	4475	-
	220	4463	4708	6008
	240	4678	4946	6331
	260	-	-	6654

- non disponible



Forme tonneau



638/51

Table individuelle
avec deux piétements en A en aluminium laqué

CHF

Majorations/minorations

Piètement aluminium poli

112

Piètement aluminium poli miroir

112

Chants en matière synthétique, en liaison avec plateaux en stratifié variantes 1 et 2, par ml

-23

Chants biseautés périphériques en liaison avec plateaux en finition ébénisterie 1, le ml

40

Chants biseautés périphériques en liaison avec plateaux en finition ébénisterie 2, le ml

56

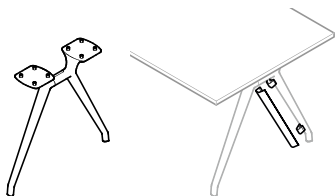
Groupe de plateaux

	Largeur	Profondeur		
		90	100	120
1 Stratifié variante 1	180	3462	-	-
	200	3611	3765	-
	220	3761	3930	4921
	240	3913	4094	5145
	260	-	-	5365
1 Stratifié variante 2	180	3772	-	-
	200	3957	4148	-
	220	4141	4354	5505
	240	4327	4556	5781
	260	-	-	6057
2 Finition ébénisterie variante 1	180	3859	-	-
	200	4053	4261	-
	220	4250	4476	5688
	240	4447	4692	5982
	260	-	-	6277
2 Finition ébénisterie variante 2	180	4034	-	-
	200	4249	4475	-
	220	4463	4708	6008
	240	4678	4946	6331
	260	-	-	6654

- non disponible



Piètement en A



636

Modèle 636, pour plateaux en profondeur 80 - 100 cm
Aluminium laqué
Aluminium poli
Aluminium poli miroir

CHF

749

805

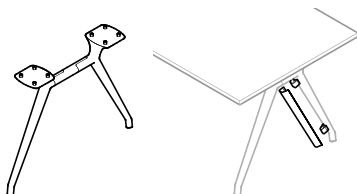
805

Majorations/minorations

Passage de câbles vertical dans les couleurs blanc mat structuré, noir mat structuré ou gris foncé mat structuré

177

Piètement en A



637

Modèle 636, pour plateaux en profondeur 120 - 150 cm
Aluminium laqué
Aluminium poli
Aluminium poli miroir

CHF

805

889

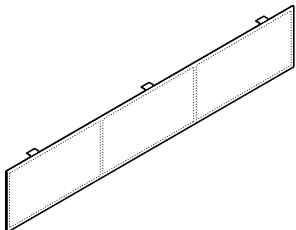
889

Majorations/minorations

Passage de câbles vertical dans les couleurs blanc mat structuré, noir mat structuré ou gris foncé mat structuré

177

Voile de fond



639

Cadre en aluminium laqué noir,
habillage textile tendu

Plateaux
Rectangle

Largeur du plateau

Largeur du cache

80
90
100
120
160
180
200
220
240
260

79
89
99
119
159
178
199
219
239
259

482

490

503

552

656

678

704

749

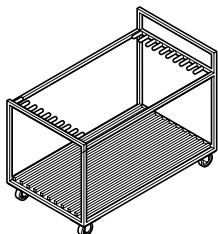
795

827

Voiles de fond pour plateaux d'angle et plateaux frontaux : nous consulter.



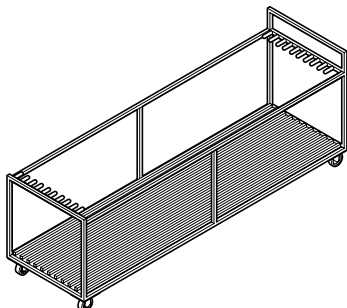
Chariot de transport



636/1
72 x 126 x H94
pour 5 plateaux en profondeur 80 - 120 cm
et largeur 180 cm maxi.
+ 5 voiles de fond

2106

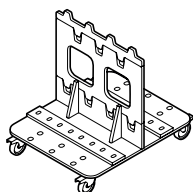
Chariot de transport



636/2
72 x 246 x H94
pour 5 plateaux en profondeur 80 - 150 cm
et largeur 180 - 240 cm.
+ 5 voiles de fond

2389

Chariot de transport



636/3
80 x 98, H 47
pour 4 piétements en A, modèles 636 et 637

CHF

1683

Majorations/minorations
Élément complémentaire pour 7 piétements en A, modèles 636 ou 637

253



Kit de connexion Compact comprenant :

CHF

Kit de connexion intégré Compact Duo comprenant :

CHF

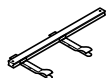
Insert Compact ou carré



Module de connexion



Guidage du câblage sous le plateau avec bracelets velcro



Kit de connexion intégré Compact 701/95 avec passage de câbles, finition chromée mat et joint à brosse

*

Kit intégré, boîtier de connexion Compact 701/95 avec chargeur sans fil :

*

1 x connecteur pour chargeur sans fil (5 W, standard Qi), y compris câble d'alimentation, longueur ± 180 cm et fiche secteur

Kit de connexion intégré Compact 701/95 avec connecteur courants forts

*

1 x connecteur courants forts (préciser le standard du pays concerné) avec câble d'alimentation, longueur 40 cm ; modèle 708/8
2 x connecteur avec couvercle pour modules Keystone en option

Kit intégré, boîtier de connexion Compact 701/95 avec connexion courants forts et prise chargeur USB* :

*

1 x connexion courants forts (veuillez préciser le standard du pays concerné sur le bon de commande)
y compris câble de liaison, longueur 40 cm, 708/8
1 x connecteur USB au standard Smart-IC (puissance délivrée maxi. 2A)
1 x emplacement libre (avec cache) au standard Keystone pour connexion supplémentaire

Majorations/minorations

Module Keystone avec connecteur relais RJ45 (Cat 6), sans câblage

*

Module Keystone avec connecteur relais HDMI, sans câblage

*

708/8 Câble d'alimentation



Longueur ±200 cm
Longueur ±300 cm
Longueur ±500 cm

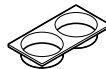
*
*
*

Gaine textile pour câblage, coloris noir



* Prix sur demande

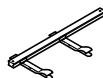
Insert Compact Duo rectangulaire



Module de connexion



Guidage du câblage sous le plateau avec bracelets velcro



Clip de fixation pour câblage sur le piétement



Boîtier de connexion intégré Compact Duo 701/96, avec passage de câbles finition chromée mat et joint à brosse*

*

Kit intégré, boîtier de connexion Compact Duo 701/96 avec chargeur sans fil* :

*

1 x connecteur pour chargeur sans fil (5 W, standard Qi), y compris câble d'alimentation, longueur ± 180 cm et fiche secteur

Boîtier de connexion intégré Compact Duo 701/96, avec prise secteur* :

*

1 x prise secteur (préciser le standard du pays concerné) avec 40 cm de câble pour raccordement à un câble d'alimentation, modèle 708/8
2 x connecteur Keystone (en option) avec capot de protection

Kit intégré boîtier de connexion Compact Duo 701/96 avec connexion courants forts et prise chargeur USB* :

*

1 x connexion courants forts (veuillez préciser le standard du pays concerné sur le bon de commande)
y compris câble de liaison, longueur 40 cm, 708/8
1 x connecteur USB au standard Smart-IC (puissance délivrée maxi. 2A)
1 x emplacement libre (avec cache) au standard Keystone pour connexion supplémentaire

Majorations/minorations

Module Keystone avec connecteur relais RJ45 (Cat 6), sans câblage

*

Module Keystone avec connecteur relais HDMI, sans câblage

*

708/8 Câble d'alimentation



Longueur ±200 cm
Longueur ±300 cm
Longueur ±500 cm

*
*
*

Gaine textile pour câblage, coloris noir



*



Kit passage de câbles comprenant :

CHF

Passage de câbles 707/1



Guidage du câblage sous le plateau avec bracelets velcro



Passage de câbles 707/1

Résine de synthèse, coloris noir, Ø 80 mm

161*

Majorations/minorations

Gaine textile pour câblage, coloris noir

*





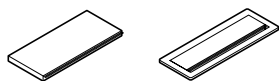
Kit 'trappe d'accès' de câbles comprenant :

CHF

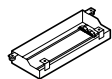
Prises multiples pour kit 'trappe d'accès'

CHF

Trappe simple Executive ou Basic



Chemin de câbles pour intégration de la prise multiple



Guidage du câblage sous le plateau avec bracelets velcro



Clip de fixation pour câblage sur le piétement



Trappe intégrée Executive 150 x 300 mm

Plateaux groupe 1, stratifié variantes 1 et 2

Plateaux groupe 2, finition ébénisterie, variantes 1 et 2, y compris accessoires de fixation pour prise multiple ; prise multiple à commander séparément ; pour montage incliné à 15 ° ou vertical (à préciser sur le bon de commande)

Trappe intégrée Basic 120 x 300 mm

y compris matériel de fixation pour prise multiple. Veuillez commander la prise multiple séparément ; possibilité de montage horizontal

*

*

*

Modèle 708/1 prise multiple triple :

*

3 x connecteur courants forts (préciser le standard du pays concerné)
Câble d'alimentation/de liaison à commander séparément



Modèle 708/2 prise multiple triple :

*

2 x connecteur courants forts (préciser le standard du pays concerné), avec câble d'alimentation, longueur ±300 cm
1 x connecteur courants faibles (deux prises RJ45, Cat 6 blindé), avec câblage préinstallé, longueur ± 350 cm
ou au choix 1 x connecteur double avec chargeur USB (2,1A) pour deux appareils mobiles compatibles



Modèle 708/4 prise multiple quadruple :

*

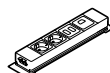
4 x connecteur courants forts (préciser le standard du pays concerné)
Câble d'alimentation/de liaison à commander séparément



Modèle 708/5 prise multiple quadruple :

*

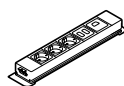
2 x connexion courants forts (veuillez préciser le standard du pays concerné sur le bon de commande)
Câble d'alimentation / de liaison à commander séparément
1x connecteur RJ45 (Cat 6, câble blindé), avec câble patch intégré, longueur 350 cm
1x connecteur vidéo VGA (SUB D 15 broches) + au choix, connecteur audio 3,5 mm (stéréo) ou connecteur vidéo HDMI ; longueur des câbles respectifs intégrés ± 300 cm



Modèle 708/6 prise multiple quintuple :

*

3 x connecteur courants forts (préciser le standard du pays concerné)
Câble d'alimentation/de liaison à commander séparément
1 x connecteur courants faibles (une prise RJ45, Cat 6 blindé)
1 x connecteur courants faibles (deux prises RJ45, Cat 6 blindé), avec câblage préinstallé, longueur ± 350 cm



Majorations/minorations

Gaine textile pour câblage, coloris noir



*

Majorations/minorations

708/8 Câble d'alimentation

Longueur ±200 cm
Longueur ±300 cm
Longueur ±500 cm



*

*

*

708/9 Câble de liaison

Longueur ±200 cm
Longueur ±300 cm



*

*



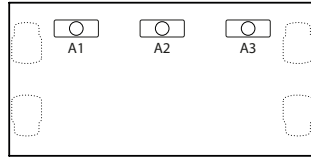


□ Boîtier de connexion Square, Compact Duo intégré ou trappe d'accès

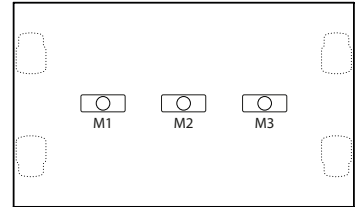
○ Boîtier de connexion intégré Compact ou Compact Duo, ou passage de câbles

Nombre maxi. de systèmes intégrés par table : deux. Positions possibles : soit A/M 1 et A/M 3 ou A/M 2.

636/00



637/00



Kit **Position de montage**

Kit	Position de montage	A1 ¹	A2	A3 ¹
Trappe simple Executive Basic		•	• ²	•
Module de connexion Compact intégré 701/95		•	•	•
Module de connexion intégré Compact Duo 701/96		•	•	•
Kit 'Passage de câbles' 707/1		•	•	•

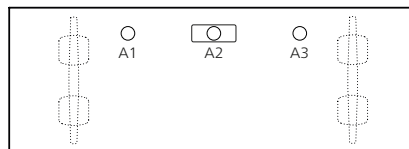
A1¹ A2 A3¹

M1¹ M2 M3¹

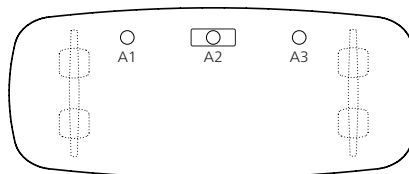
Kit	Position de montage	M1 ¹	M2	M3 ¹
Trappe simple Executive Basic		•	•	•
Module de connexion Compact intégré 701/95		•	•	•
Module de connexion intégré Compact Duo 701/96		•	•	•
Kit 'Passage de câbles' 707/1		•	•	•

Profondeur du plateau 90 – 100 cm

638/00

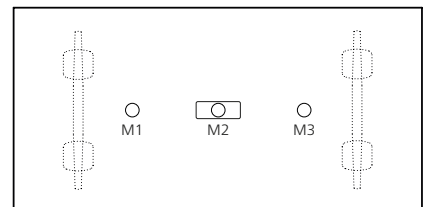


638/51

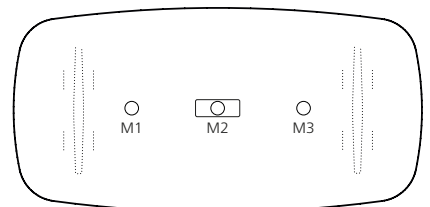


Profondeur du plateau 120 cm

638/00



638/51



Kit **Position de montage**

Kit	Position de montage	A1 ⁴	A2	A3 ⁴
Trappe simple Executive Basic		–	•	–
Module de connexion Compact intégré 701/95		•	•	•
Module de connexion intégré Compact Duo 701/96		•	•	•
Kit 'Passage de câbles' 707/1		•	•	•

A1⁴ A2 A3⁴

M1 M2 M3

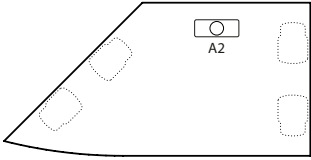
Kit	Position de montage	M1	M2	M3
Trappe simple Executive Basic		–	•	–
Module de connexion Compact intégré 701/95		•	•	•
Module de connexion intégré Compact Duo 701/96		•	•	•
Kit 'Passage de câbles' 707/1		•	•	•

¹ à partir d'une largeur de 180 cm
² à partir d'une largeur de 100 cm
³ profondeur du plateau supérieure à 100 cm

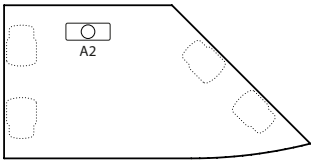
⁴ à partir d'une largeur de 200 cm
 • disponible
 – non disponible



636/20



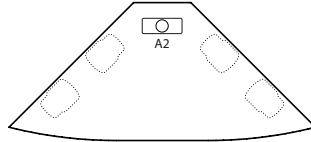
636/21



A1 A2 A3

-	•	-
-	•	-
-	•	-
-	•	-

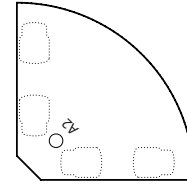
636/22



A1 A2 A3

-	• ³	-
-	•	-
-	•	-
-	•	-

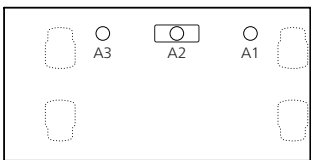
636/14



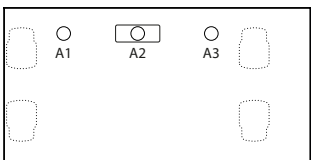
A1 A2 A3

-	-	-
-	•	-
-	•	-
-	•	-

636/11



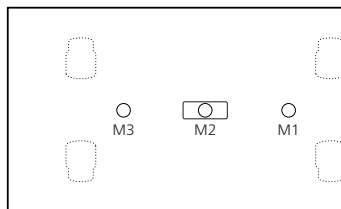
636/12



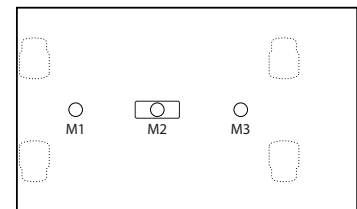
A1 A2 A3

-	•	-
•	•	•
•	•	•
•	•	•

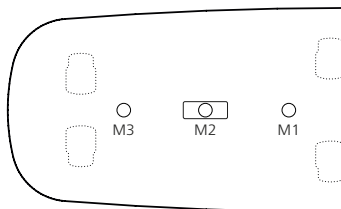
637/11



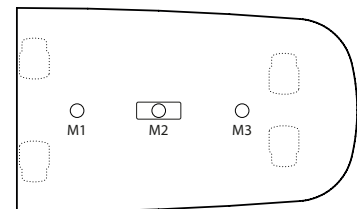
637/12



637/51

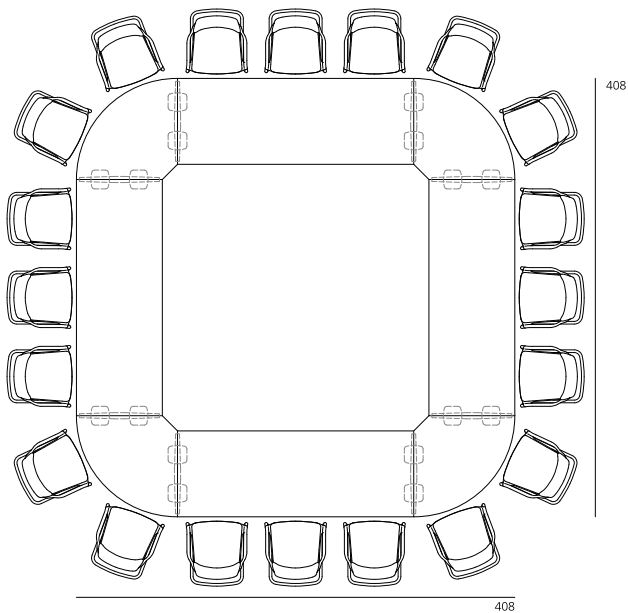


637/52

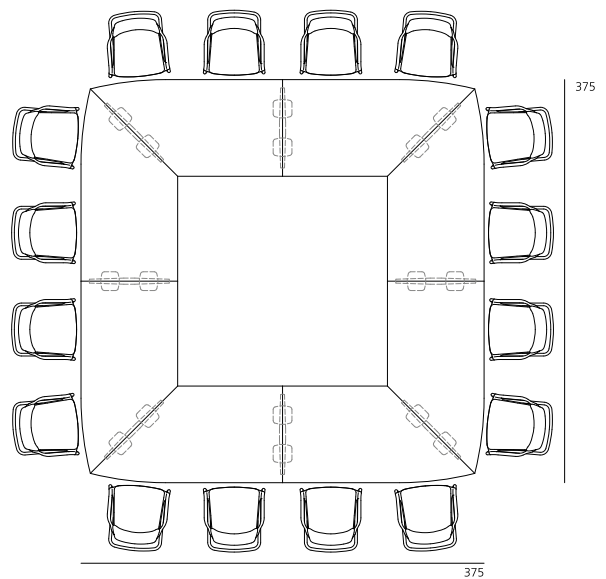


M1 M2 M3

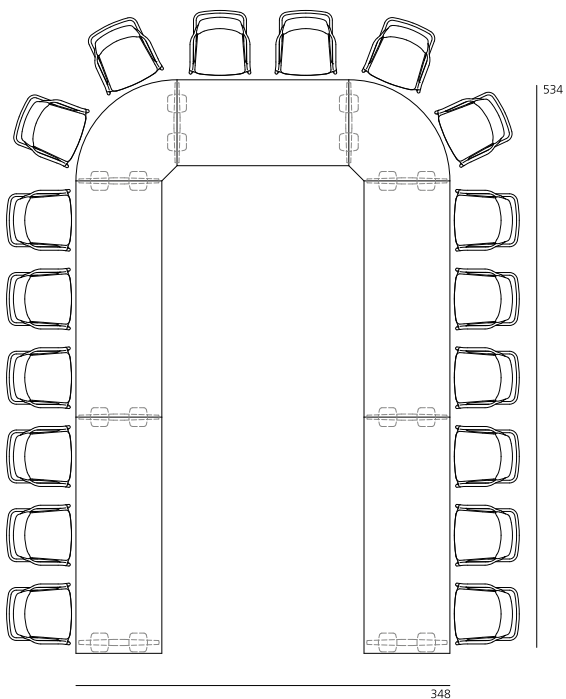
-	•	-
•	•	•
•	•	•
•	•	•



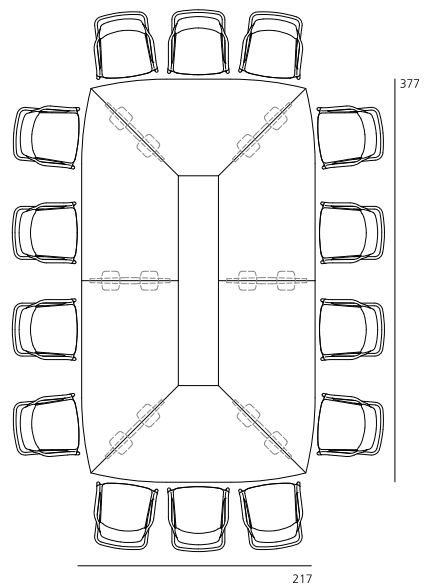
20 participants
4 x 636/00, 220x80
4 x 636/14, 133x80, 90°
8 x Modèle pied en A. 636



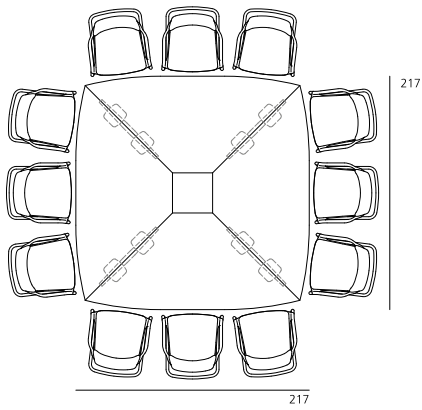
16 participants
4 x 636/20, 180x90
4 x 636/21, 180x90
8 x Modèle pied en A. 636



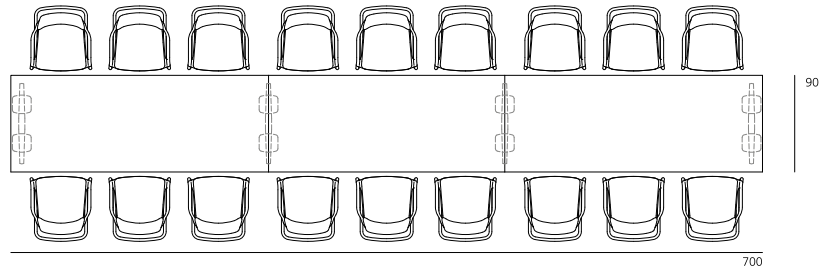
18 participants
2 x 636/00, 220x80
1 x 636/00, 160x80
2 x 636/00, 220x80
2 x 636/14, 133x80, 90°
8 x Modèle pied en A. 636



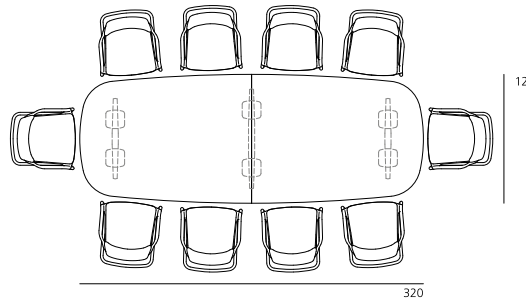
14 participants
2 x 636/20, 180x90
2 x 636/21, 180x90
2 x 636/22, 200x90
6 x Modèle pied en A. 636



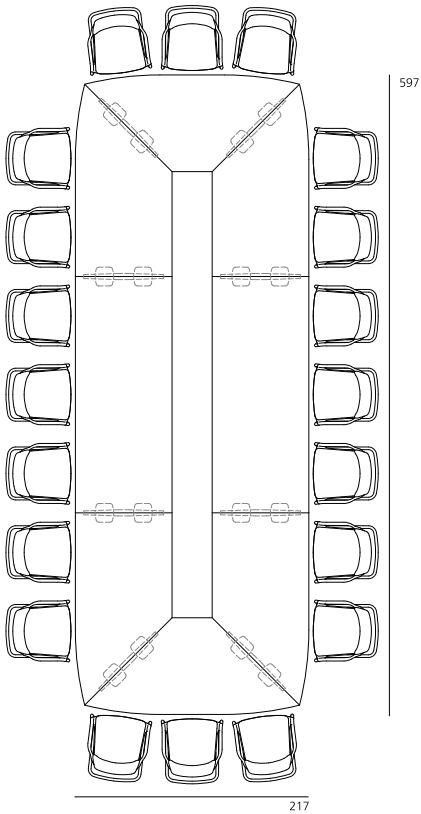
12 participants
4 x 636/22, 200x90
4 x Modèle pied en A. 636



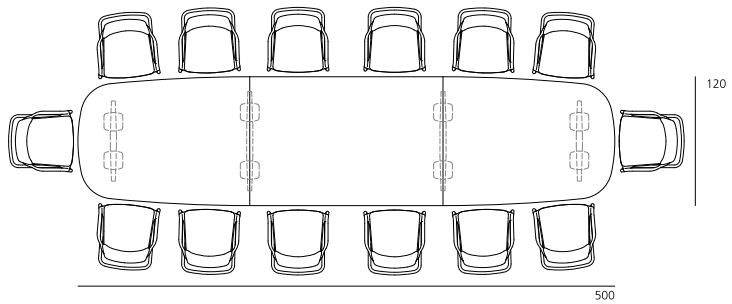
18 participants
1 x 636/00, 220x90
1 x 636/11, 240x90
1 x 636/12, 240x90
4 x Modèle pied en A. 636



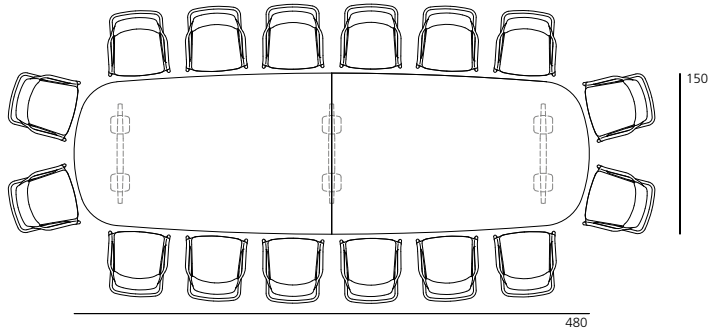
10 participants
2 x Modèle pied en A. 636
3 x Modèle pied en A. 637



20 participants
2 x 636/00, 220x90
2 x 636/20, 180x90
2 x 636/21, 180x90
2 x 636/22, 200x90
3 x Modèle pied en A. 636



14 participants
1 x 637/51, 160x120
1 x 637/00, 180x120
1 x 637/52, 160x120
4 x Modèle pied en A. 637

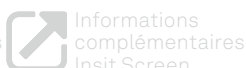


16 participants
1 x 637/51, 240x150, 1 x 637/52, 240x150
3 x Modèle pied en A. 637

Gamme 780

Insit

Design : Wolfgang C.R. Mezger



Fiche technique

Banquettes avec et sans dossier

Fonctions

Gamme de banquettes à usages multiples avec et sans dossier et tables assorties. Idéales notamment dans les espaces de réception, les halls d'accueil, les salles d'attente, les espaces de transition, les zones de coworking et les restaurants d'entreprise.

En liaison avec le dossier droit, la position assise (hauteur 45 cm) est compatible avec le travail de bureau, la discussion et l'échange, et les repas pris en commun en liaison avec des tables en hauteur standard et des chaises conventionnelles. La cohérence formelle des éléments les prédestinent à des agencements qui créent des délimitations sculpturales dans des configurations sur mesure. Les pièces et les plateaux de liaison multiplient les combinaisons possibles et permettent des géométries complexes.

La gamme comprend des versions modulaires à deux, deux et demi et trois places dotées d'assises linéaires, rayonnées ou en angle à 90°. Elles sont complétées par des dossiers linéaires, à pans coupés sur un côté ou sur les deux côtés, ou encore en S, et par des banquettes sans dossier utilisables sur les deux faces.

Piètement

Piètement en A en aluminium moulé sous pression, finition polie, polie miroir, ou laquée blanc, noir ou gris argent satiné. Platine de liaison recevant l'assise en tôle d'acier, finition laquée noir. Patins en polyamide noir en standard pour moquette ; sur demande, inserts feutre pour sols durs.

Assise et dossier

Structure en bois avec plateau d'assise intégré en hêtre, rembourrage périphérique en mousse de découpe, rembourrage de l'assise en mousse moulée à froid avec doublage en non-tissé ; habillage tissu ou cuir intégral.

Dossier : structure en hêtre, rembourrage périphérique en mousse de découpe, rembourrage du dossier en mousse de découpe ; habillage tissu ou cuir intégral ; selon modèle, dossier linéaire, rayonné, à pan coupé sur un côté ou sur les deux côtés ou en S. En option, dossier rehaussé de 30 cm (uniquement sur assises et dossiers linéaires). Également disponible en version banquette sans dossier (modèles 782/6 et 783/6).

Pièces de liaison

Modèles 780 :

kit conçu pour solidariser deux banquettes en rangée ou dos à dos (sans séparation ou écran latéral intercalés) ; en tôle d'acier, finition laquée noir ; équipé de quatre boulons à têtes moletées, coloris noir. Un kit par paire de banquettes.

Modèle 781 :

kit conçu pour solidariser deux banquettes en rangée en liaison avec des séparations installées à l'arrière ; non compatible avec un écran latéral intercalé ; en tôle d'acier, finition laquée noir ; équipé de quatre boulons à têtes moletées, coloris noir. Un kit par paire de banquettes.

Écrans (séparations et écrans latéraux)

Fonctions

Gamme modulaire de séparations et d'écrans latéraux ; ces derniers sont prévus pour compléter, selon les configurations, les séparations montées à l'arrière des banquettes Insit. Protection visuelle et acoustique variable en fonction du cahier des charges par combinaison des éléments requis. Rajout, montage et démontage possibles à tout moment. Selon les types de banquettes, insertion possible de tablettes et de tablettes écriture entre écran et assise. Divers degrés de protection possibles : séparation montée à l'arrière de la banquette, disposition en L à droite ou à gauche, fer à cheval, ou encore einceinte formant cocon (cinq éléments combinés).

Matières

Cadre en épicaé massif avec enrobage intégral en mousse de découpe et insert acoustique perforé. Habillage tissu intégral. Les chants rayonnés en ellipse, soulignés par des surpiqûres sur toute la périphérie des éléments, créent les conditions de jonctions élégantes en rangée ou en angle. Habillage dans la même gamme de tissus que les banquettes Insit ; en outre, les tissus 37 Racer et Hush Stripe 40 (structure côtelée, intervalles 40 mm) sont disponibles.

Platines de montage

Platines en profilé d'acier de section rectangulaire pour solidatisation des banquettes en rangée ou en angle. Vérins de compensation intégrés pour ajustage en hauteur.

Banquettes avec et sans dossier

Arceaux de piètement

48	Laqué blanc (RAL 9016)
52	Aluminium poli
53	Finition laquée noir (RAL 9011)
60	Finition laquée argent satiné (RAL 9006)
72	Aluminium poli miroir

Tables

Embase ronde avec cache

48	Laqué blanc (RAL 9016)
51	Chromé brillant
53	Finition laquée noir (RAL 9011)
60	Finition laquée argent satiné (RAL 9006)
64	Acier inoxydable brossé

Colonne de piètement

Laqué blanc
Chromé brillant
Finition laquée noir
Finition argent satiné
Acier inoxydable brossé

Support de plateau

Finition laquée noir
Finition laquée noir
Finition laquée noir
Finition laquée noir
Finition laquée noir

Awards



reddot award
winner



Plateaux, tablettes et tablette écrivain

Piètements et supports

Modèles 780/1, 780/2, 780/3, 780/4

Embase ronde en acier (Ø 51 cm sur les modèles 780/1, 780/2 et 780/4, Ø 95 cm sur le modèle 780/3). Cache en tôle d'acier, finition laquée blanc, noir ou gris argent satiné ; en option, finition acier brossé ou chromée brillant.

Colonne de piétement en acier, finition assortie au cache de l'embase. Support de plateau en tôle d'acier laquée noir.

Modèle 780/9

Arceau de piétement formant un A divergent en aluminium moulé sous pression, finition polie, polie miroir ou encore laquée blanc, noir ou gris argent satiné.

Platine de montage sous le plateau en tôle d'acier laquée noir.

En standard, patins en polyamide noir pour moquette ; sur demande, inserts feutre pour sols durs.

Modèles 780/10 et 780/12

Platines de montage des plateaux de liaison (pour solidarisation des banquettes en rangée ou en angle) en acier plat laqué noir intégrant quatre boulons à tête moletée. Elles assurent une liaison particulièrement stable entre plateaux et banquettes. Le modèle 780/12 intègre un arceau de renfort en A divergent monté en diagonale, finition polie, polie miroir ou encore laquée blanc, noir ou gris argent satiné ; platine de montage sous le plateau en tôle d'acier laquée noir.

En standard, patins en polyamide noir pour moquette, sur demande avec inserts feutre pour sols durs.

Modèle 780/11

Supports de montage des tablettes latérales sur les côtés des banquettes en tube d'acier de section ronde, finition laquée noir.

Modèle 780/13

Support en tôle d'acier laquée noir pour insertion d'une tablette entre séparation et écran latéral Insite Screen.

Modèle 780/14

Support pour tablette écrivain en profilé d'acier de section rectangulaire, finition laquée noir, pour insertion de la tablette entre écran latéral et assise de la banquette.

Plateaux

Panneau de particules à chants droits en bois ou en résine de synthèse, ou encore plateau en médium, chants biseautés.

Composition du plateau

Contreplaqué de bouleau épaisseur 12 mm, chants droits.

Finition stratifié, variante 1 ou 2 ou

finition ébénisterie, variante 1 ou 2 ou

encore stratifié compact HPL, épaisseur 12 mm et chants biseautés.

Plateaux groupe 1 - Stratifié

Épaisseur du plateau 26 mm

Hauteur de la table 74,5 cm

Variante 1

Stratifié Unidekor selon nuancier Wilkhahn, chants droits en bois, finition huilée naturelle ; en option, chants bois rayonnés, profilé antichoc intégré (avec majoration)



Droit en bois

Stratifié effet bois selon nuancier Wilkhahn, chants droits assortis en matière synthétique.

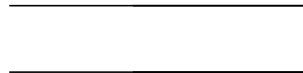


Droit en matière synthétique

Variante 2

Stratifié Softmat selon nuancier Wilkhahn, chants bois rapportés à bords droits.

Cette finition se distingue par ses caractéristiques anti-reflets et son toucher velouté ; elle est peu sensible aux marques de doigts.



Chant droit

Plateaux groupe 2 - Finition ébénisterie

Épaisseur du plateau 26 mm

Hauteur de la table 74,5 cm



E2 – 5 Chant bois biseauté à bord droit, 12 mm



Droit en bois

Variante 1

Placage hêtre, chêne ou frêne selon nuancier Wilkhahn, chants droits en bois, ou chants biseautés (avec majoration)

Variante 2

Placage érable, noyer ou orme selon nuancier Wilkhahn, chants droits en bois, ou chants biseautés (avec majoration).

Plateaux groupe 7 - Teintés noir/blanc dans la masse

Épaisseur du plateau 12 mm

Hauteur de la table 73 cm.

Plateau en stratifié compact HPL teinté dans la masse, coloris noir ou blanc, chants biseautés



E5 – 1 Stratifié compact massif (HPL), chant biseauté à arêtes adoucies, rayon 4 mm

Support de moniteur

en tôle d'acier, longueur 105 cm, revêtement noir ou argent satiné, à fixer sur le panneau latéral long (mod. 781/20), à monter ultérieurement, réversible. Avec profilé en C vertical pour le passage des câbles, avec 2 ouvertures de passage de câbles Ø 60 mm et étrier de sécurité vissé en bas.

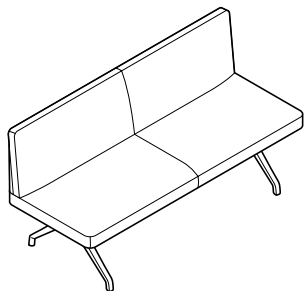
Logement universel pour moniteur avec modèle de trous VESA (LxH) : 200x200 mm, 200x100 mm, 100x100 mm, 75x75 mm.

Taille maximale de l'écran 40".



Banquette

■ 84/115 ■ 165 ■ 64
■ 45



782/5

largeur 165 cm
2 places
dossier linéaire
Arceaux de piétement en aluminium laqué

Majorations/minorations

Haut dossier

Arceaux de piétement aluminium poli
Arceaux de piétement aluminium poli miroir

Solidarisation en rangées : voir accessoires en page

51
54
56
58

60
64
65
66
68

91
92

74

CHF CHF CHF CHF

3368 3679 4106 4923

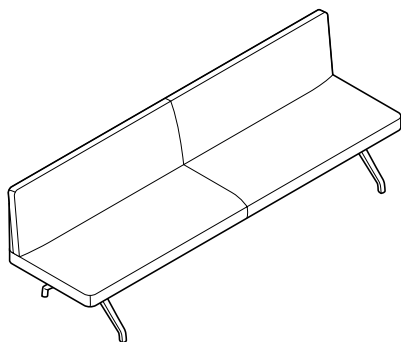
628 764 954 1050

86 86 86 86
130 130 130 130

• • • •

Banquette

■ 84/115 ■ 240 ■ 64
■ 45



783/5

largeur 240 cm
3 places
dossier linéaire
Arceaux de piétement en aluminium laqué

Majorations/minorations

Haut dossier

Arceaux de piétement aluminium poli
Arceaux de piétement aluminium poli miroir

Solidarisation en rangées : voir accessoires en page

51
54
56
58

60
64
65
66
68

91
92

74

CHF CHF CHF CHF

3897 4332 4931 6157

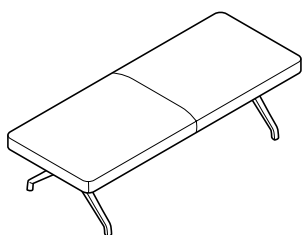
732 911 1158 1412

86 86 86 86
130 130 130 130

• • • •



Banc
 □45 H165 H64



782/6
 largeur 165 cm
 2 places
 Arceaux de piétement en aluminium laqué

Majorations/minorations
 Arceaux de piétement aluminium poli
 Arceaux de piétement aluminium poli miroir

Solidarisation en rangées : voir accessoires en page

	51	60		
	54	64		
	56	65	91	
	58	66	92	74
		68		

	CHF	CHF	CHF	CHF
--	-----	-----	-----	-----

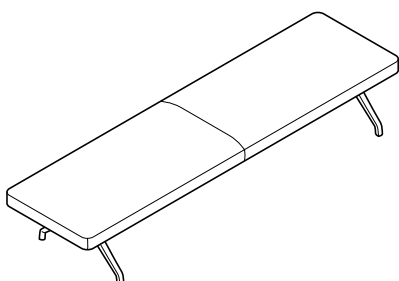
	2173	2335	2559	2940
--	------	------	------	------

	86	86	86	86
--	----	----	----	----

	130	130	130	130
--	-----	-----	-----	-----

	•	•	•	•
--	---	---	---	---

Banc
 □45 H240 H64



783/6
 largeur 240 cm
 3 places
 Arceaux de piétement en aluminium laqué

Majorations/minorations
 Arceaux de piétement aluminium poli
 Arceaux de piétement aluminium poli miroir

Solidarisation en rangées : voir accessoires en page

	51	60		
	54	64		
	56	65	91	
	58	66	92	74
		68		

	CHF	CHF	CHF	CHF
--	-----	-----	-----	-----

	2581	2789	3074	3609
--	------	------	------	------

	86	86	86	86
--	----	----	----	----

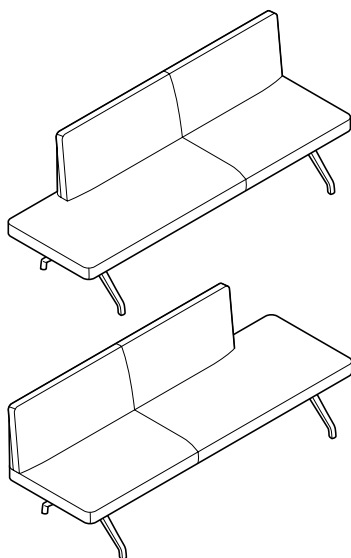
	130	130	130	130
--	-----	-----	-----	-----

	•	•	•	•
--	---	---	---	---



Banquette

84/115 H203 H64
45



782/51

largeur 203 cm
2,5 places
dossier linéaire et porte-à-faux à droite ou à gauche
Arceaux de piétement en aluminium laqué

Majorations/minorations

Haut dossier

Arceaux de piétement aluminium poli
Arceaux de piétement aluminium poli miroir

Solidarisation en rangées : voir accessoires en page

51	60		
54	64		
56	65	91	
58	66	92	74
	68		

CHF CHF CHF CHF

3525 3863 4328 5205

646 783 975 1062

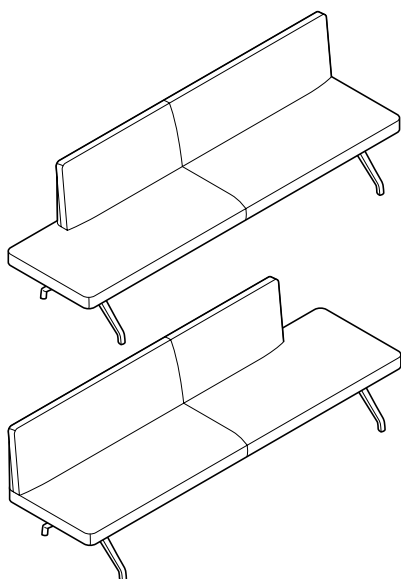
86 86 86 86

130 130 130 130

• • • •

Banquette

84/115 H240 H64
45



783/51

largeur 240 cm
3 places
dossier linéaire et porte-à-faux à droite ou à gauche
Arceaux de piétement en aluminium laqué

Majorations/minorations

Haut dossier

Arceaux de piétement aluminium poli
Arceaux de piétement aluminium poli miroir

Solidarisation en rangées : voir accessoires en page

51	60		
54	64		
56	65	91	
58	66	92	74
	68		

CHF CHF CHF CHF

3737 4123 4655 5806

671 809 1000 1242

86 86 86 86

130 130 130 130

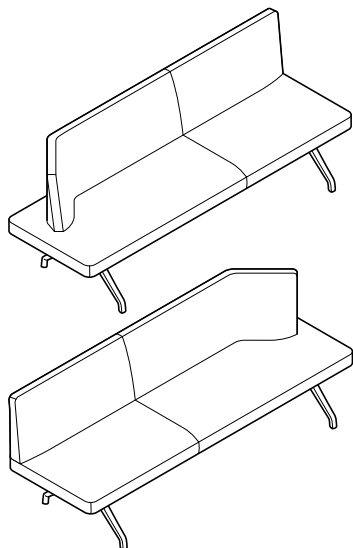
• • • •

• disponible



Banquette

84 203 64
45



782/52

largeur 203 cm
2,5 places
dossier à pan coupé à droite ou à gauche
Arceaux de piétement en aluminium laqué

Majorations/minorations

Arceaux de piétement aluminium poli
Arceaux de piétement aluminium poli miroir

Solidarisation en rangées : voir accessoires en page

	51	60		
	54	64		
	56	65	91	
	58	66	92	74
		68		

CHF	CHF	CHF	CHF
-----	-----	-----	-----

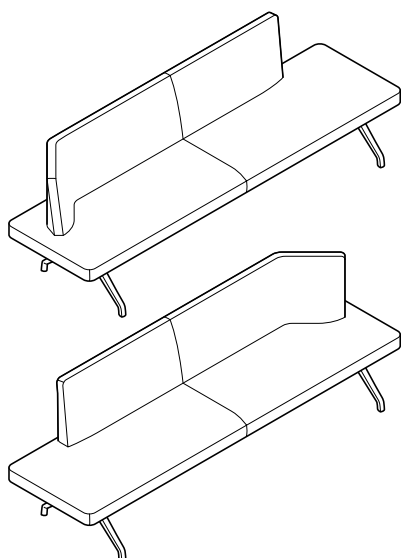
3805	4197	4741	5538
------	------	------	------

86	86	86	86
130	130	130	130

.	.	.	.
---	---	---	---

Banquette

84 240 64
45



783/52

largeur 240 cm
3 places
dossier à pan coupé à droite et porte-à-faux à gauche
ou dossier à pan coupé à gauche et porte-à-faux à droite
Arceaux de piétement en aluminium laqué

Majorations/minorations

Arceaux de piétement aluminium poli
Arceaux de piétement aluminium poli miroir

Solidarisation en rangées : voir accessoires en page

	51	60		
	54	64		
	56	65	91	
	58	66	92	74
		68		

CHF	CHF	CHF	CHF
-----	-----	-----	-----

3887	4299	4872	5778
------	------	------	------

86	86	86	86
130	130	130	130

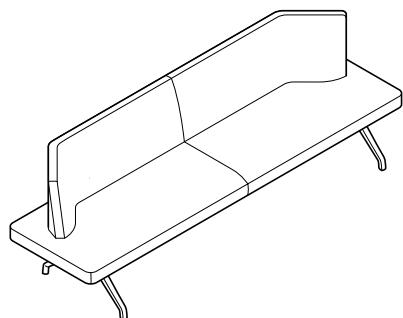
.	.	.	.
---	---	---	---

• disponible



Banquette

84 240 64
45



783/55

largeur 240 cm
3 places
dossier à pans coupés à droite et à gauche
Arceaux de piétement en aluminium laqué

Majorations/minorations

Arceaux de piétement aluminium poli
Arceaux de piétement aluminium poli miroir

Solidarisation en rangées : voir accessoires en page

51	60		
54	64		
56	65	91	
58	66	92	74
	68		

CHF	CHF	CHF	CHF
-----	-----	-----	-----

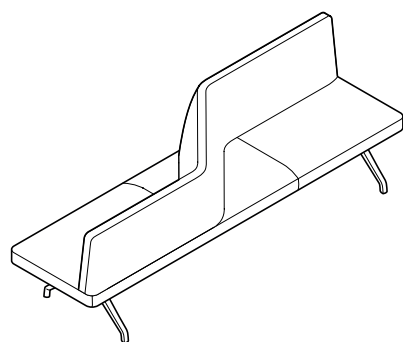
3926	4373	4992	5884
------	------	------	------

86	86	86	86
130	130	130	130

.	.	.	.
---	---	---	---

Banquette

84 240 64
45



783/56

largeur 240 cm
2 x 1,5 place
dossier en S
Arceaux de piétement en aluminium laqué

Majorations/minorations

Arceaux de piétement aluminium poli
Arceaux de piétement aluminium poli miroir

Solidarisation en rangées : voir accessoires en page

51	60		
54	64		
56	65	91	
58	66	92	74
	68		

CHF	CHF	CHF	CHF
-----	-----	-----	-----

4269	4735	5385	6402
------	------	------	------

86	86	86	86
130	130	130	130

.	.	.	.
---	---	---	---



Banquette d'angle rembourrée à 60°

84 236 64
45

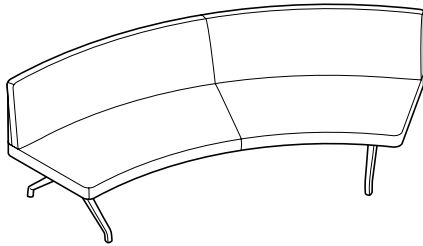
783/60

largeur 236 cm
3 places
dossier rayonné à 60°
Arceaux de piétement en aluminium laqué

Majorations/minorations

Arceaux de piétement aluminium poli
Arceaux de piétement aluminium poli miroir

Solidarisation en rangées : voir accessoires en page



51	60		
54	64		
56	65	91	
58	66	92	74
	68		

CHF	CHF	CHF	CHF
-----	-----	-----	-----

5807	6425	7285	9203
------	------	------	------

86	86	86	86
130	130	130	130

.	.	.	.
---	---	---	---

Banquette d'angle rembourrée

84/115 229 229
45

782/90

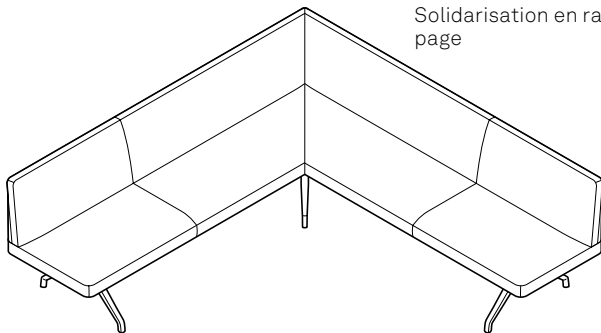
largeur 229 cm
2 x 2,5 places
dossier en angle à 90°
Arceaux de piétement en aluminium laqué

Majorations/minorations

Haut dossier

Arceaux de piétement aluminium poli
Arceaux de piétement aluminium poli miroir

Solidarisation en rangées : voir accessoires en page



51	60		
54	64		
58	65	91	
56	66	92	74
	68		

CHF	CHF	CHF	CHF
-----	-----	-----	-----

7458	8286	9426	10959
------	------	------	-------

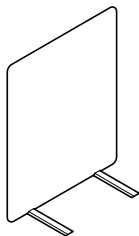
1247	1452	1738	2649
------	------	------	------

129	129	129	129
195	195	195	195

.	.	.	.
---	---	---	---



Séparation



781/1

habillage rembourré intégral, avec insert acoustique pour montage sur la banquette
Incompatible avec un écran latéral

largeur pour les modèles

largeur	pour les modèles
82,5	783/51
101,5	782/51
120	783/5
165	782/5
229	782/90

37

51
54
56

60
64
65
66
68
600

91
92

CHF

CHF

CHF

CHF

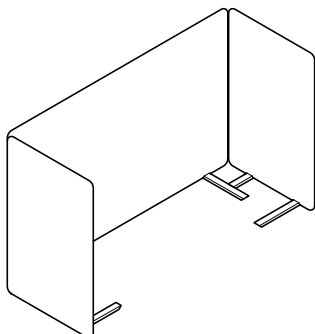
766
841
926
1122
1268

834
923
1020
1254
1453

960
1077
1141
1419
1685

1056
1193
1339
1689
2066

Configuration en fer à cheval



781/10

Configuration en fer à cheval
habillage rembourré intégral, avec insert acoustique pour montage sur la banquette
écrans latéraux en largeur 64 cm

largeur pour les modèles

largeur	pour les modèles
165	782/5
203	782/51
240	783/5

37

51
54
56

60
64
65
66
68
600

91
92

CHF

CHF

CHF

CHF

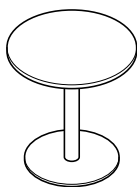
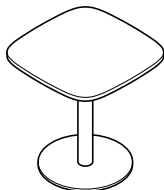
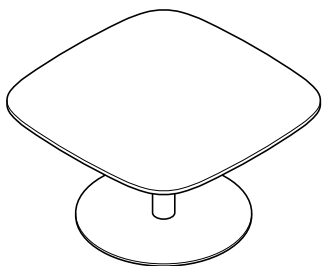
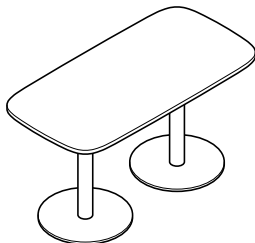
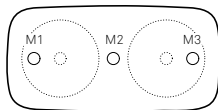
2352
2914
3082

2589
2939
3379

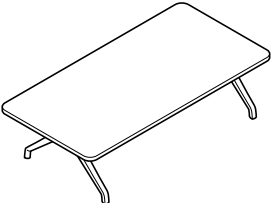
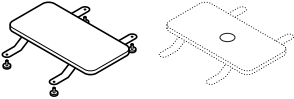
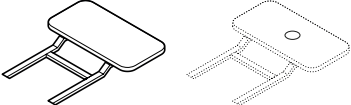
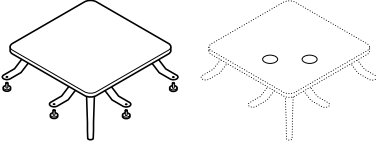
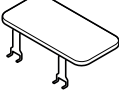
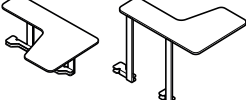
2888
3521
3754

3379
4080
4370



		1	1	7	7	2	2
		Stratifié variante 1	Stratifié variante 2	Teinté noir dans la masse	Teinté blanc dans la masse	Finition ébénisterie variante 1	Finition ébénisterie variante 2
		CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
Ronde 	780/1 Ø 70 Embase ronde avec cache et colonne laqués	1118	1219	1078	1199	1303	1346
	Majorations/minorations Embase de piétement avec cache et colonne centrale acier inoxydable brossé	209	209	209	209	209	209
	Embase de piétement avec cache et colonne centrale chromés brillant	209	209	209	209	209	209
	Chants biseautés (en liaison avec finition ébénisterie)					49	85
Carrée 	780/2 70 x 70 Angles arrondis Embase ronde avec cache et colonne laqués	1118	1219	1078	1199	1303	1346
	Majorations/minorations Embase de piétement avec cache et colonne centrale acier inoxydable brossé	209	209	209	209	209	209
	Embase de piétement avec cache et colonne centrale chromés brillant	209	209	209	209	209	209
	Chants biseautés (en liaison avec finition ébénisterie)					56	98
Carrée 	780/3 140 x 140 Angles arrondis Embase ronde avec cache et colonne laqués	2801		2685	3040	3116	3247
	Majorations/minorations Embase de piétement avec cache et colonne centrale acier inoxydable brossé	550		550	550	550	550
	Embase de piétement avec cache et colonne centrale chromés brillant	550		550	550	550	550
	Chants biseautés (en liaison avec finition ébénisterie)					225	316
Rectangulaire  	780/4 Arêtes rayonnées Embase de piétement avec cache et colonne laquée 70x140 70x175	1854 2020	2050 2229	2009 2028	2168 2231	2186 2337	2372 2507
	Majorations/minorations Embase de piétement avec cache et colonne centrale acier inoxydable brossé	418	418	418	418	418	418
	Embase de piétement avec cache et colonne centrale chromés brillant	418	418	418	418	418	418
	Chants biseautés sur table en 70x140 (en liaison avec une finition ébénisterie)					194	231
	Chants biseautés sur table en 75x175 (en liaison avec une finition ébénisterie)					226	266
	Passage de câbles position M2	47	47	47	47	47	47
	Passage de câbles position M1 et M3	80	80	80	80	80	80



		1	1	7	7	2	2
		Stratifié variante 1	Stratifié variante 2	Teinté noir dans la masse	Teinté blanc dans la masse	Finition ébénisterie variante 1	Finition ébénisterie variante 2
		CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
Rectangulaire	780/9 Table basse type lounge 70 x 140, H38 Arceau de piétement en aluminium laqué	1390	1591	1525	1684	1725	1912
	Majorations/minorations Arceaux de piétement aluminium poli Arceaux de piétement aluminium poli miroir	86 130	86 130	86 130	86 130	86 130	86 130
	Chants biseautés (en liaison avec finition ébénisterie)					164	231
Plateau de liaison	780/10 pour solidarisation de deux banquettes en enfilade avec pièces de liaison intégrées Tablette 64 x 32 cm Tablette 64 x 64 cm	563 743	607 826	410 519	453 592	654 841	697 927
	Majorations/minorations Chants biseautés sur la tablette 64 x 32 cm (en finition ébénisterie) Chants biseautés sur la tablette 64 x 64 cm (en finition ébénisterie)					35 69	35 69
Tablette latérale	780/11 pour montage à droite ou à gauche Tablette 64x32 cm	577	621	424	467	667	711
	Majorations/minorations Chants biseautés (en liaison avec finition ébénisterie)					109	125
Plateau de liaison à 90°	780/12 Pour solidarisation de deux banquettes en angle à 90° avec pièces de liaison intégrées Plateau 64x64 cm Arceau de piétement en aluminium laqué	943	1025	720	793	1081	1167
	Majorations/minorations Arceaux de piétement en aluminium poli Arceaux de piétement en aluminium poli miroir	43 65	43 65	43 65	43 65	43 65	43 65
	Chants biseautés (en liaison avec finition ébénisterie)					118	138
Tablette de rangement	780/13 pour assise en porte-à-faux à droite ou à gauche montage par insertion entre écran et assise de la banquette Tablette 64x32 cm ; uniquement en liaison avec un écran latéral et une banquette à porte-à-faux latéral	460	504	307	350	550	594
							
Tablette écrivain	780/14 pour écran latéral à droite ou à gauche montage entre écran et assise de la banquette Tablette écrivain 60x40/20 cm, hauteur 74 cm ; uniquement en liaison avec un écran latéral	719	763	566	609	809	853
							



CHF

Pièce de liaison	780 Kit de solidarisation en rangée ou dos à dos pour deux banquettes sans séparation ou écran latéral intercalés Un kit par paire de banquettes	108
Kit de solidarisation par rangées	781 Kit de solidarisation en rangée pour deux banquettes avec séparations sur face arrière Un kit par paire de banquettes Incompatible avec un écran latéral intercalé	108
Boîtier de connexion Frame	701/94 Pour montage sous l'assise, Cadre en tôle d'acier, finition laquée noir Bloc multi-prises avec 3 modules de connexion : 2 prises électriques (veuillez indiquer la norme du pays lors de la commande) 1 insert avec chargeur USB type A + type C avec Smart-IC et PD 2.0 jusqu'à deux terminaux mobiles avec raccordement pour le câble d'alimentation, mod. 708/8	280
Boîtier de connexion Compact intégré	701/95 Pour montage en position médiane dans la table de liaison 780/10. Cadre de montage en zinc moulé sous pression, finition chromée mat. Cadre en saillie rond ou carré pouvant recevoir divers accessoires	
	avec passage de câbles, finition chromée mat et joint à brosse	54
	1 x connecteur pour chargeur sans fil (5 W, standard Qi), y compris câble d'alimentation, longueur ± 180 cm et fiche secteur	261
	1 x connecteur courants forts (préciser le standard du pays concerné) avec câble d'alimentation, longueur 40 cm ; modèle 708/8 2 x connecteur avec couvercle pour modules Keystone en option	107
	1 x connexion courants forts (veuillez préciser le standard du pays concerné sur le bon de commande) y compris câble de liaison, longueur 40 cm, 708/8 1 x connecteur USB au standard Smart-IC (puissance délivrée maxi. 2A) 1 x emplacement libre (avec cache) au standard Keystone pour connexion supplémentaire	168
	Majorations/minorations Module Keystone avec connecteur relais RJ45 (Cat 6), sans câblage Module Keystone avec connecteur relais HDMI, sans câblage Gaine textile pour câblage, coloris noir	13 27 129



Câble d'alimentation



708/8

Longueur ± 200 cm

Longueur ± 300 cm

Longueur ± 500 cm

21

25

33

Support de moniteur



782

Pour équiper un écran latéral avec support universel au standard VESA pour montage d'un moniteur ; guidage vertical du câblage inclus pour les moniteur jusqu'à 40".

232

Entraxe des embouts filetés VESA en mm (LxH) :

200 x 200

200 x 100

100 x 100

75 x 75



Gamme 860

Asienta

Design : jehs + laub



Fiche technique

Fonctions

Fauteuils, canapés, banquettes et tables assorties ; destinés à l'aménagement des zones d'accueil et d'échanges informels dans les espaces tertiaires – depuis les halls de réception statutaires jusqu'aux bureaux de direction – ils sont conçus pour s'intégrer également aux contextes résidentiels et aux environnements de type club. Fauteuils, canapés et banquettes

Structure

Piètement en aluminium moulé sous pression, finition laquée noir ou blanc, chromée brillant ou chromée mat polie. Cadre périphérique en profilés d'aluminium extrudés reprenant le profil des pieds. Patins universels en résine de synthèse pour tous types de sols.

Assise et dossier

Cadre d'assise en multiplex et bois massif (hêtre/bouleau) tendu de ressorts zigzags. Dossier et éléments latéraux en multiplex de bouleau, bords supérieurs flexibles constitués de couronnes en mousse gainées de tissu élastique. Coussins en mousse de découpe ouatée. Tables

Structure

Piètement en aluminium moulé sous pression, finition laquée noir ou blanc, chromée brillant ou chromée mat polie. Cadre en profilés d'aluminium extrudés reprenant le profil des pieds.

Plateaux

Plateau en médium, épaisseur 25 mm, ou en verre trempé, épaisseur 10 mm. Les plateaux sont insérés en affleurement dans le cadre.

Plateaux groupe 2 - Finition ébénisterie

Épaisseur du plateau 25 mm

Variante 1 :

Placage hêtre, chêne ou frêne selon nuancier Wilkhahn. Chants bois, coloris pratiquement identique à celui du placage.

Variante 2 :

Placage érable, noyer ou orme. Chants bois, coloris pratiquement identique à celui du placage.

Vernis de protection lisse sur les placages érable et hêtre. De légères variations du ramage et irrégularités ne donnent pas droit à réclamation.

Plateaux groupe 11 - Verre

Épaisseur du plateau 10 mm

Verre trempé, finition laquée opaque au verso, coloris blanc ou noir ; chants polis.

Normes

Les fauteuils rembourrés, banquettes rembourrées et bancs tabourets Asienta sont conformes aux normes DIN EN 16139-L1 et ANSI/BIFMA X5.4.



www.tuv.com
ID 100000000

Sièges rembourrés, banquettes, tables

Piètement

- 48 Laqué blanc (RAL9016)
- 51 Chromé brillant
- 53 Finition laquée noir (RAL9011)
- 76 Chromé mat poli
- 90 Finition laquée noir mat structuré (RAL9011)
- 91 Laqué blanc mat structuré (RAL9016)

Awards



reddot award
winner



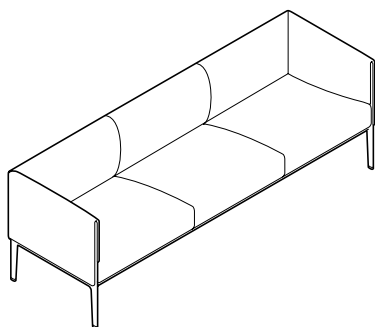
DESIGNPREIS
DER
BUNDESREPUBLIK
DEUTSCHLAND





Banquette

72 218 69
44



863/5

3 places
Structure laquée

Majorations/minorations

Structure chromée brillant
Structure chromée mat, finition polie

60
64
65
66

CHF CHF CHF CHF

3899 4531 5013 6686

419 419 419 419
695 695 695 695

60
64
65
66

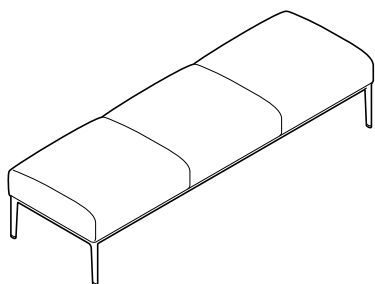
CHF CHF CHF CHF

1999 2269 2613 3919

401 401 401 401

Banc

44 215 69



865/3

3 places
Structure laquée

Majorations/minorations

Structure chromée brillant



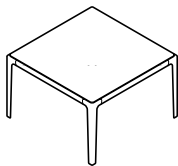
2
Finition ébénisterie
variante 1

2
Finition ébénisterie
variante 2

11
Verre

CHF CHF CHF

Carrée



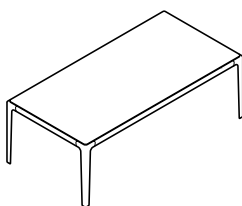
860/1
65 x 65, H 40
Structure laquée

Majorations/minorations
Structure chromée brillant
Structure chromée mat, finition polie

1910 1982 1670

295 295 295
512 512 512

Rectangulaire



860/2
120 x 60, H 40
Structure laquée

Majorations/minorations
Structure chromée brillant
Structure chromée mat, finition polie

2069 2133 1989

364 364 364
624 624 624



La qualité et le retour sur investissement d'une solution conférence dépendent de la pertinence fonctionnelle, des mérites esthétiques, des fonctions innovantes et de la qualité des matières mises en œuvre. L'intégration des équipements multimédia est partie intégrante de cette approche.

Qu'il s'agisse de tables fixes, reconfigurables, modulaires ou dynamiques, il va de soi que l'intégration des équipements multimédia n'interfère en rien avec les qualités esthétiques et fonctionnelles des

gammes concernées. En fonction du cahier des charges, les tables de la gamme Wilkhahn permettent d'intégrer aux plateaux tous les équipements nécessaires pour accéder aux ressources multimédia et numériques : depuis le passage de câbles jusqu'à des boîtiers de connexion de type 'Plug-and-Play' équipés sur mesure. Il en résulte une intégration optimale des équipements requis sans compromettre les qualités esthétiques des tables concernées.





Boîtiers de connexion, trappes intégrées et passages de câbles

L'intégration des connecteurs au plateau de la table peut s'effectuer de différentes façons. Les modules intégrés compacts minimisent l'emprise du dispositif et peuvent être équipés de systèmes de connexion sur mesure. Les boîtiers de connexion à clapet ou basculants équipés de connecteurs 'Plug-and-Play' s'avèrent très pratiques à l'usage ; les alimentations et les câblages restent dans ce cas visibles. Les trappes d'accès offrent pour leur part une solution élégante et sophistiquée.

Même lorsque les équipements sont connectés, seul le joint à brosse est visible. En effet, les connecteurs sont situés sous le plateau et le bac de rangement intégré permet de dissimuler les alimentations et les câblages. Au besoin, le dispositif peut être complété par des boîtiers de connexion amovibles ; ils se fixent sans outils sur le chant de la table. Les passages de câbles à travers le plateau sont disponibles dans différentes finitions, depuis l'insert simple en matière synthétique jusqu'au passage de câbles en aluminium à l'esthétique très aboutie.

Module de connexion Basic intégré



Boîtier aluminium, finition anodisée naturel ; parties latérales en matière synthétique laquée blanc, coloris pratiquement identique au RAL 9006. Connecteurs en matière synthétique, coloris noir. En option : passage de câbles doté de brosses ou de joints caoutchouc. Trappe d'accès rabattable montée en saillie. Boîtier précâblé en standard. Sur demande, ouverture par pression sur le couvercle. En option : gaine tissée recevant le câblage, coloris noir. Variantes disponibles :

701/00

3 connecteurs :

2 x courants forts (standard du pays concerné à préciser sur le bon de commande), câble d'alimentation inclus, longueur \pm 300 cm
1 x prise réseau double, 2 x RJ45, type 6, câble blindé inclus et solidaire du connecteur, longueur \pm 350 cm
Ou, au choix, avec chargeur USB type A + type C avec Smart-IC et PD 2.0 pour recharger jusqu'à deux terminaux mobiles

701/10

4 connecteurs :

2 x courants forts (standard du pays concerné à préciser sur le bon de commande), câble d'alimentation inclus, longueur \pm 300 cm
1 x prise réseau double, 2 x RJ45, type 6, câble blindé inclus et solidaire du connecteur, longueur \pm 350 cm
1 x prise VGA (SUB D 15 broches) + prise jack stéréo 3,5 mm ou, au choix, prise HDMI avec câbles inclus et solidaires des connecteurs, longueur \pm 300 cm

Module de connexion double face intégré



Boîtier aluminium, finition anodisée naturel ; parties latérales en matière synthétique laquée blanc, coloris pratiquement identique au RAL 9006. Connecteurs en matière synthétique, coloris noir. Trappe d'accès montée en saillie sur axe pivotant. Boîtier précâblé en standard. En option : ouverture commandée par poussoir. En option : gaine tissée recevant le câblage, coloris noir. Variantes disponibles :

701/60

3 connecteurs :

2 x courants forts (standard du pays concerné à préciser sur le bon de commande), câble d'alimentation inclus, longueur \pm 300 cm
1 x prise réseau double, 2 x RJ45, type 6, câble blindé inclus et solidaire du connecteur, longueur \pm 350 cm
Ou, au choix, avec chargeur USB type A + type C avec Smart-IC et PD 2.0 pour recharger jusqu'à deux terminaux mobiles

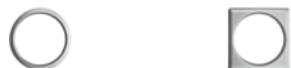
701/70

4 connecteurs :

2 x courants forts (standard du pays concerné à préciser sur le bon de commande), câble d'alimentation inclus, longueur \pm 300 cm
1 x prise réseau double, 2 x RJ45, type 6, câble blindé inclus et solidaire du connecteur, longueur \pm 350 cm
1 x prise VGA (SUB D 15 broches) + prise jack stéréo 3,5 mm ou, au choix, prise HDMI avec câbles inclus et solidaires des connecteurs, longueur \pm 300 cm



Module de connexion Compact intégré



701/95

Cadre encastré en zinc moulé sous pression, chromé mat. Cadre rapporté, au choix rond ou carré pour recevoir des inserts interchangeables. Les différents inserts sont insérés sans outil dans le cadre encastré. Sur demande, habillage du câblage par une gaine textile, coloris noir. Au choix, équipements suivants :



Passage de câbles Pour cadre encastré carré

Module passage de câbles, finition chromée mat, avec joint à brosse



Module chargeur sans fil

1 x module de chargement sans fil au standard Qi (5 W) pour appareils mobiles compatibles ; livré avec câble de raccordement, longueur 180 cm, et fiche de connexion secteur



Module courants forts

1x module courants forts (standard du pays concerné à préciser sur le bon de commande), avec câble (40 cm), pour raccordement au câble d'alimentation, modèle 708/8)

2x connecteurs avec couvercle pour modules Keystone en option



Connexion courants forts et connexion USB

1x module courants forts (standard du pays concerné à préciser sur le bon de commande), avec câble (40 cm), pour raccordement au câble d'alimentation, modèle 708/8)

1 x connexion USB pour chargement accéléré d'appareils mobiles (puissance maxi. délivrée : 2A) à optimisation intelligente Smart IC

1 x emplacement pour connecteur optionnel au standard Keystone (livré avec cache)



En

Modules Keystone pour connexions intermédiaires, amovibles, sans câblage : Connecteur RJ45 (Cat 6) ou HDMI

option

Module de connexion intégré Compact Duo



701/96

Insert en zinc moulé sous pression, finition chromée mat. Cadre rectangulaire monté en saillie. Il peut recevoir divers modules ; leur mise en place dans le cadre s'effectue sans outils. Sur demande, gaine textile verticale, coloris noir, assurant la gestion du câblage.



Passage de câbles

Module passage de câbles, finition chromée mat, avec joint à brosse



Module chargeur sans fil

1 x module de chargement sans fil au standard Qi (5 W) pour appareils mobiles compatibles ; livré avec câble de raccordement, longueur 180 cm, et fiche de connexion secteur



Module courants forts

1x module courants forts (standard du pays concerné à préciser sur le bon de commande), avec câble (40 cm), pour raccordement au câble d'alimentation, modèle 708/8)

2x connecteurs avec couvercle pour modules Keystone en option



Connexion courants forts et connexion USB

1x module courants forts (standard du pays concerné à préciser sur le bon de commande), avec câble (40 cm), pour raccordement au câble d'alimentation, modèle 708/8)

1 x connexion USB pour chargement accéléré d'appareils mobiles (puissance maxi. délivrée : 2A) à optimisation intelligente Smart IC

1 x emplacement pour connecteur optionnel au standard Keystone (livré avec cache)



En option

Modules Keystone pour connexions intermédiaires, amovibles, sans câblage : Connecteur RJ45 (Cat 6) ou HDMI



Boîtiers de connexion Compact Add



701/97

Boîtier de connexion mobile pour montage sur le chant du plateau s'effectuant sans outils. Fixation par molette crantée. Utilisable indifféremment sur chant droit ou rayonné, épaisseur du plateau 12 - 30 mm. Boîtier métallique robuste, finition laquée analogue à RAL 9006, modules de connexion en matière synthétique noire. Livré prêt à l'emploi, câble inclus. Sur demande, habillage du câblage par une gaine textile, coloris noir. Au choix, équipements suivants :



Module courants forts

1x module courants forts (standard du pays concerné à préciser sur le bon de commande), avec câble d'alimentation, longueur \pm 270 cm
2x connecteurs avec couvercle pour modules Keystone en option



En option

Modules Keystone

Connecteur RJ45 (Cat 6) précâblé, longueur du câble \pm 330 cm, ou connecteur HDMI précâblé, longueur du câble \pm 270 cm

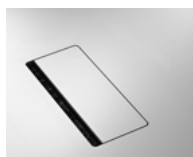


Passages de câbles



707/1 Passage de câbles
matière synthétique noire, Ø 80 mm

Trappe simple Executive



Trappe à brosse, finition assortie au plateau sur les deux faces
Découpe dans le plateau, finition ébénisterie des chants, coloris quasi identique à celui du plateau
Trappe d'accès 300x150 mm, montée en affleurement (dimensions intérieures 300x150 mm), débattement des charnières 180°

En liaison avec les prises multiples, de nombreuses variantes de connexion sont possibles.

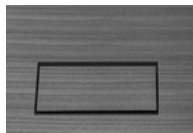
Trappe simple Basic



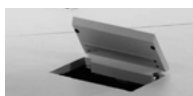
Insert en aluminium, avec trappe et profil à brosse
Cadre rapporté, trappe d'accès 300x120 mm (dimensions intérieures 270x90 mm), ouverture à 90°

En liaison avec les prises multiples, de nombreuses variantes de connexion sont possibles.

Trappe simple Graph



300/01 **Trappe basculant dans la longueur. Format :**
300 x 165 mm. Chants biseautés sur les deux longs côtés (pour utilisation double face), ouverture compensée par cartouche à gaz, finition identique recto-verso (matière et coloris). (dimensions intérieures de la trappe d'accès Graph en version longitudinale : 300x120 mm)



300/02 **Trappe basculant latéralement. Format :**
300 x 165 mm. Chant biseauté sur un seul côté (pour utilisation simple face), ouverture compensée par cartouche à gaz, finition identique recto-verso (matière et coloris) (dimensions intérieures de la trappe d'accès Graph en version transversale : 300x138 mm)



Prises multiples



Prises multiples robustes en matière synthétique noire, pour montage sous les trappes Executive et Basic. Selon la table et la disposition des modules, montage sur support, dans le chemin de câbles ou sur la traverse du plateau. Matériel de montage inclus.

Boîtier équipé latéralement d'une prise mâle et d'une prise femelle 230 V (GST 18/3) pour raccordement des câbles de type 708/8 et 708/9

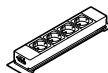
Modules suivants au choix :



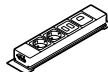
708/1 prise multiple
3 connecteurs :
3 x courants forts (standard du pays concerné à préciser sur le bon de commande)



708/2 prise multiple
3 connecteurs :
2 x courants forts (standard du pays concerné à préciser sur le bon de commande)
1 x connecteur double pour mise en réseau informatique : 2 x RJ45 (Catégorie 6, câblage blindé), avec câblage intégré de type patch ; longueur : ± 350 cm
Ou, au choix, avec chargeur USB type A + type C avec Smart-IC et PD 2.0 pour recharger jusqu'à deux terminaux mobiles

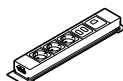


708/4 prise multiple
4 connecteurs :
4 x courants forts (standard du pays concerné à préciser sur le bon de commande)



708/5 prise multiple
4 connecteurs :
2 x courants forts (standard du pays concerné à préciser sur le bon de commande)
1 x connecteur double pour mise en réseau informatique : 2 x RJ45 (Catégorie 6, câblage blindé), avec câblage intégré de type patch ; longueur : ± 350 cm

1 x connecteur VGA (SUB D, 15 broches) + 1 prise jack stéréo 3,5 mm ou, au choix, prise HDMI avec câblages intégrés, longueur : env. 300 cm



708/6 prise multiple
5 connecteurs :
3 x courants forts (standard du pays concerné à préciser sur le bon de commande)
1 x connecteur double pour mise en réseau informatique : 2 x RJ45 (Catégorie 6, câblage blindé)
1 x connecteur double pour mise en réseau informatique : 1 x RJ45 (Catégorie 6, câblage blindé), avec câblage intégré de type patch ; longueur : ± 350 cm



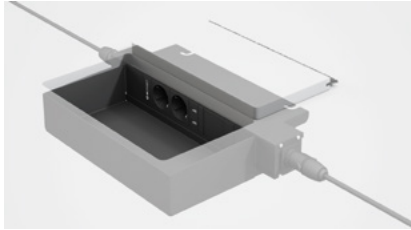
708/8 Câble d'alimentation courants forts
3x 1,5 mm², coloris noir
Prise électrique en L au standard allemand (Schuko) + connecteur GST 18/3
Longueur au choix ± 200, 300 ou 500 cm



708/9 Câble de liaison courants forts
3x 1,5 mm², coloris noir
Prise électrique + connecteur GST 18/3
Longueur au choix ± 200 ou 300 cm



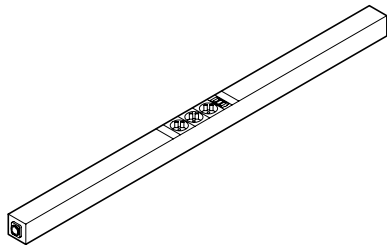
Power Bar



Alimentation interconnectable pour tables mobiles

Bloc multi-prises en aluminium vernis noir ou blanc, modules de connexion en résine synthétique stable, noir ou blanc, à monter sous la trappe intégrée Executive et Basic.
 En fonction de la gamme et du positionnement choisis, montage dans le panier recevant le câblage ou sur traverse
 Les accessoires de montage requis sont inclus dans les kits.

Boîtier doté d'un accès latéral entrant/sortant pour câble Neutrik-powerCON®, modèle 702/8 ou 702/9
 Le système de connecteurs verrouillables à presse-étoupe intégré simplifie au maximum la connexion courants forts – en toute sécurité.



704/10

Boîtier au choix en noir ou en blanc, avec entrée/sortie pour câble Neutrik-powerCON®
 1 prise électrique (veuillez indiquer la norme du pays lors de la commande)
 3 espaces vides configurables

704/10 Inserts pour espaces vides configurables

La prise électrique et le port de recharge doivent être configurés directement l'un derrière l'autre



Prise électrique (veuillez indiquer la norme du pays lors de la commande)



Recharge Twin USB-A, 1/2 module de connexion



Recharge Twin USB-C et recharge Twin USB-A, 1/2 module de connexion



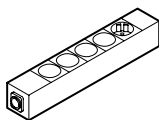
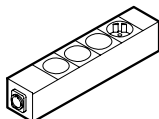
Recharge USB-C Power 60W, module de connexion



Cache, 1/2 module de connexion



Cache, module de connexion



704/00

Boîtier au choix en noir ou en blanc,
avec entrée/sortie pour câble Neutrik-powerCON®
1 prise électrique (veuillez indiquer la norme du pays lors de la commande)
3 espaces vides configurables

705/00

Boîtier au choix en noir ou en blanc,
avec entrée/sortie pour câble Neutrik-powerCON®
1 prise électrique (veuillez indiquer la norme du pays lors de la commande)
4 espaces vides configurables

704/00 et 705/00 Inserts pour espaces vides configurables

La prise électrique et le port de recharge doivent être configurés directement l'un derrière l'autre



Prise électrique (veuillez indiquer la norme du pays lors de la commande)



Recharge Twin USB-A, 1/2 module de connexion



Recharge Twin USB-C et recharge Twin USB-A, 1/2 module de connexion



Recharge USB-C Power 60W, module de connexion



Données USB 3.0, module Keystone, 1/2 module de connexion



Données USB-C, (1/2 module de connexion) avec câble de 30 cm env.



Réseau RJ 45, CAT 6, module Keystone, 1/2 module de connexion



Réseau Twin RJ 45, CAT 6, module Keystone, module de connexion



HDMI, module Keystone, 1/2 module de connexion



Cache, 1/2 module de connexion



Cache, module de connexion



702/8

Câble d'alimentation courants forts
Neutrik-powerCON®, coloris noir
Fiche électrique plate au standard allemand Schuko + Neutrik-powerCON®
Longueur 200, 300 ou 500 cm au choix



702/9

Câble de liaison courants forts
Neutrik-powerCON®, coloris noir
Neutrik-powerCON® entrant + Neutrik-powerCON® sortant
Longueur 80, 100, 150 ou 300 cm au choix

En option

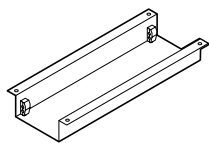
Cordon de raccordement CAT6, longueur 200 cm env.
Cordon de raccordement CAT6, longueur 300 cm env.
Câble de données USB 3.0, longueur 300 cm env.
Câble de raccordement de données USB-C, longueur 300 cm env.
Câble HDMI, longueur 300 cm env.



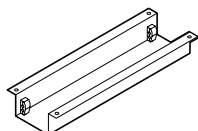
Gestion du câblage

Les possibilités d'intégration du câblage sont également très variées. Sous le plateau, elle s'effectue par l'intermédiaires de chemins de câbles et de paniers ou de bacs basculants qui reçoivent les accessoires de connexion. La gestion verticale du câblage peut s'effectuer le long ou à l'intérieur du piétement grâce à des clips, des étriers ou à une gaine textile.

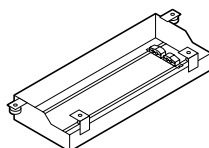
Gestion horizontale du câblage



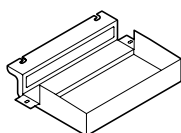
Bac pour câblage, boîtier de connexion Basic intégré, modèles 701/00 et 701/10
en tôle d'aluminium avec fixation sous le plateau, finition laquée noir,
avec presse-étoupe aux deux extrémités, longueur 550 mm



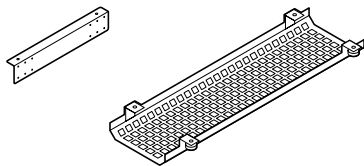
Bac pour câblage, boîtier de connexion double face intégré, modèles 701/60 et 701/70
en tôle d'aluminium avec fixation sous le plateau, finition laquée noir,
avec presse-étoupe aux deux extrémités, longueur 550 mm



**Chemin de câbles pour trappe intégrée Executive ou Basic,
pour montage d'une prise multiple, modèles 708/1 à 708/6**
en profilé d'aluminium extrudé laqué noir, basculant
avec presse-étoupe et inserts en tôle pour montage de la prise multiple, longueur 540 mm

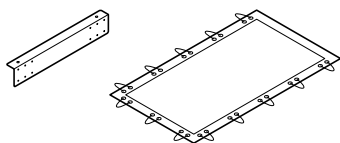


**Panier recevant le câblage en tôle d'acier laquée noir, longueur 358 mm, pour trappe d'accès
Executive ou Basic ; peut recevoir une prise multiple Power Bar 702/00**
en tôle d'acier laquée noir, longueur 358 mm
Avec insert en élastomère expansé; en option, protection anti-marquage supplémentaire en élastomère expansé pour modèle 610



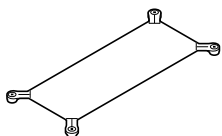
Panier recevant le câblage, pour trappe d'accès Executive ou Basic, pour prise multiple, modèles 708/1 à 708/6

Panier rayonné en tôle perforée laquée noir, rabattable, pour montage sous le plateau, avec cornière recevant la prise multiple, métal laqué noir



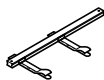
Filet pour trappe d'accès Executive ou Basic, pour prise multiple, modèles 708/1 à 708/6

Polyester noir, mis à dimension selon taille du plateau, avec cornière recevant la prise multiple, métal laqué noir



Filet de rangement pour tables des gammes 460 mAx/465 mAx light pour module de connexion Compact

Polyester, coloris noir, longueur 430 mm



Guidage du câblage sous le plateau par bracelets velcro

Profilé en aluminium anodisé doté de deux étriers clipsés en polypropylène équipés de bracelets velcro



Guidage vertical du câblage



Clip pour pied de table

en polyamide renforcé fibre de verre, pour guidage du câblage le long de la colonne de piétement



Gaine textile pour câbles multiples

en liaison avec des modules de connexion/des prises multiples



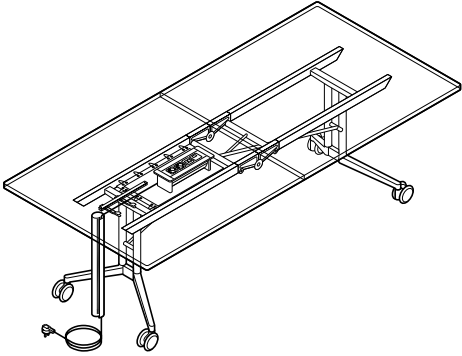
Chemin de câbles vertical, modèle 620/2

pour guidage du câblage entre les colonnes de piétement des tables Logon, gamme 620, finition laquée gris argent satiné ou noir

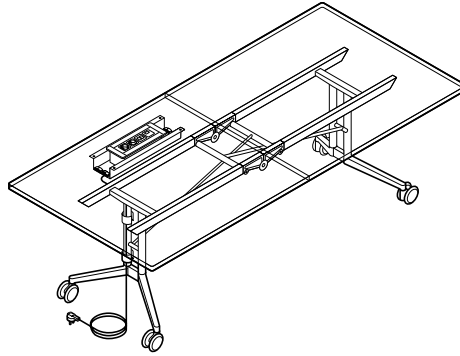


Exemples d'intégration des boîtiers de connexion et des trappes d'accès avec gestion du câblage

Confair Table pliante

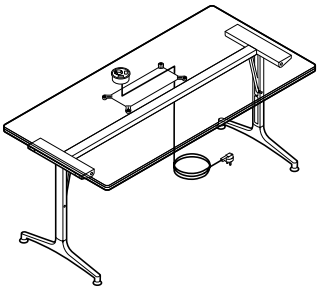


Kit de connexion intégré double face, guidage du câblage par bracelets velcro, gaine textile pour câbles multiples



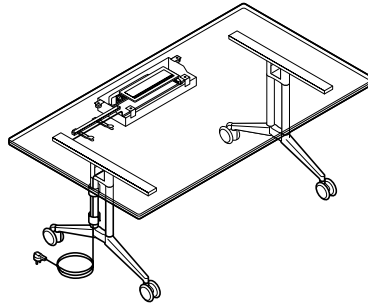
Kit de connexion double face, avec bac et clips de guidage sur piétement

mAx|mAx light



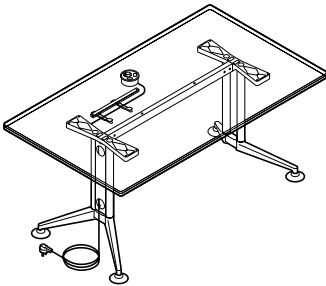
Kit de connexion Compact, avec filet de rangement

Timetable Shift

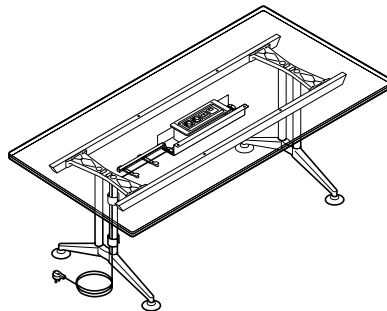


Kit trappe intégrée avec couvercle, guidage du câblage par bracelets velcro et clips de guidage sur le piétement

Logon



Kit de connexion Compact, guidage du câblage par bracelets velcro, chemin de câbles vertical



Kit de connexion double face, avec bac et clips de guidage sur piétement



Chants : variantes disponibles.

En matière de plateaux, Wilkhahn propose 135 variantes de finition sur âme bois ou panneau, disponibles soit en standard, soit en tant que solutions personnalisées fabriquées sur commande.

Le tableau en p. 344-345 récapitule les combinaisons possibles entre chants et finitions de plateau selon les modèles et les épaisseurs de plateau. Il indique clairement si une variante est réalisable ou non et si, dans le premier cas, une confirmation préalable est nécessaire.

Chant masqué : le revêtement du plateau recouvre le chant.

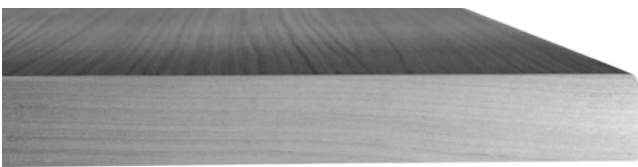
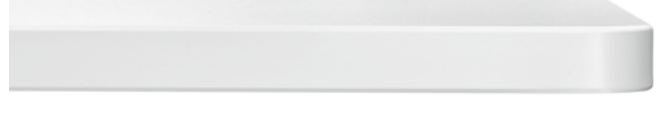
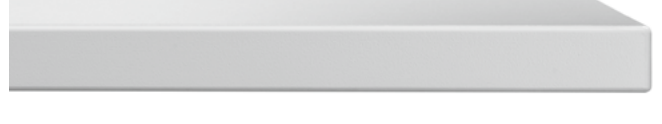
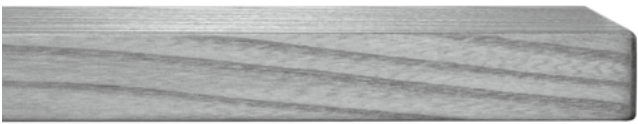
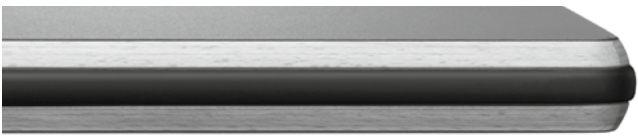
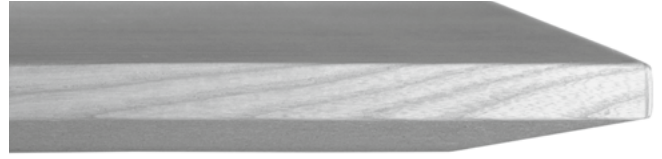
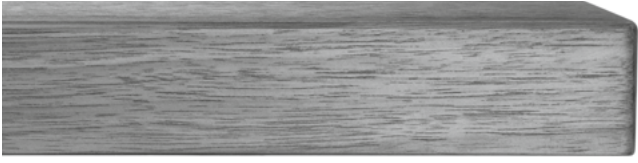
Chant rapporté : le revêtement du plateau s'arrête au droit du chant.

Stratifié

- Finition huilée naturelle en standard
- Finition laquée assortie au plateau, solution personnalisée, uniquement en liaison avec un chant masqué



Finition ébénisterie

- Plateau et chant toujours assortis, finition teintée et vernie, coloris quasiment identique à celui du plateau



Symboles

- Version standard
- Standard Plus

-  Chant rapporté
-  Chant masqué



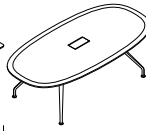
222 Occo



235 Aline
236 Aline



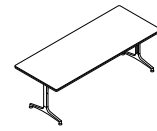
237 Aline



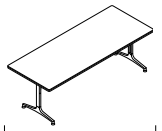
300 Graph



440 Confair
Table pliante



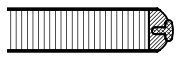
460 mAx



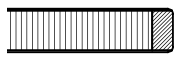
465 mAx light



E1-1 Chant rayonné



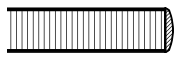
E1-2 Chant rayonné,
profilé antichoc intégré



E1-3 Chant droit



E1-4 Chant droit,
arêtes rayonnées,
profilé antichoc intégré



E2-1 Chant bois galbé



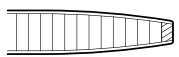
E2-2 Chant bois galbé,
profilé antichoc intégré



E2-3 Chant bois droit



E2-5 Chant bois biseauté
à bord droit



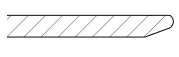
E3-1 Chant bois en aile
d'avion symétrique



E4-1 Chant droit en
matière synthétique



E4-2 Chant droit en
matière synthétique,
profilé antichoc intégré



E5-1



E6-1 Chant en bois
massif, arrondi.

Chant masqué

Chant rapporté

Chant masqué

Chant rapporté

2 Finition ébénisterie

5 Mélaminé

7 HPL teinté dans la
masse

10 Bois massif

7 HPL teinté dans la
masse

7 HPL teinté dans la
masse

2 Finition ébénisterie

6 MDF vernis

1 Stratifié

2 Finition ébénisterie

1 Stratifié

2 Finition ébénisterie

5 Mélaminé

1 Stratifié

2 Finition ébénisterie

○

○

○

○

○

○

●

●

○

○

●

●

●

●

●

●

○

○

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

Wilkhahn®

Wilkening + Hahne GmbH+Co. KG
Fritz-Hahne-Straße 8
31848 Bad Münder
+ 49 (0) 5042 999-0
+ 49 (0) 5042 999-226
info@wilkhahn.de
www.wilkhahn.de

Australia
Wilkhahn Asia Pacific
Head Quarters
Wilkhahn Forum Sydney
74 Wentworth Avenue
Surry Hills NSW 2010
+ 61 2 9310 3355
info@wilkhahn.com.au
www.wilkhahn.com.au

Wilkhahn Forum Brisbane
Level 2, 17 Byres Street
Newstead QLD 4006
+ 61 7 3369 2088
info@wilkhahn.com.au
www.wilkhahn.com.au

Wilkhahn Forum Melbourne
477 Collins St
Melbourne VIC 3000
+ 61 3 9670 5570
info@wilkhahn.com.au
www.wilkhahn.com.au

Belgium
Wilkhahn
Havenlaan 86C
1000 Brussel
+ 32 3 232 93 91
+ 32 3 227 16 16
info@wilkhahn.be

China
Wilkhahn Asia Pacific
Room 301, Floor 3
83 Fu Min Rd | Shanghai Jing
An District
Shanghai 200000
+ 86 21 5466 1919
+ 86 21 5465 1642
info@wilkhahn.com.cn
www.wilkhahn.com.au

España
Wilkhahn S. A.
C/Fidias, 4 Bajo
28011 Madrid
+ 34 60 96 65 793
info@wilkhahn.es
www.wilkhahn.es

Great Britain
Wilkhahn Ltd.
Wilkhahn Forum London
45 Great Sutton Street
London EC1V 0DE
+44 (0) 207 324 2900
+44 (0) 207 324 2901
info@wilkhahn.co.uk

Hong Kong
Wilkhahn Asia Pacific
Wilkhahn Forum Hong Kong
Rooms 4505-7, 45/F
China Online Centre
No. 333 Lockhart Road
Wanchai
+ 852 2827 0800
+ 852 2827 0855
info@wilkhahn.com.hk
www.wilkhahn.com.hk

Japan
Wilkhahn Japan Co., Ltd.
Wilkhahn Forum Tokyo
Tokyotatemono Aoyama
Building B1 3-3-5
Kitaoyama, Minato-ku
107-0061 Tokyo
+ 81 (0) 3 5414 8088
+ 81 (0) 3 5414 8089
info@wilkhahn.co.jp
www.wilkhahn.co.jp

Maroc
Maroc Bureau
Autoroute de Rabat -
Km 9,200
Ain Sebaâ - Casablanca
20260
+212 5 22 35 37 55
+212 5 22 35 51 25
info@maroc-bureau.com

Nederland
Wilkhahn B.V.
Van Nelle Fabriek
Van Nelleweg 2120
3044 BC Rotterdam
+31 10 750 33 90
info@wilkhahn.nl

Österreich
Wilkhahn Handelsges.m.b.H.
Ankerbrot-Fabrik
Absberggasse 27, Stg. 7/7.11A
1100 Wien
+ 43 1 894 21 68-0
+ 43 1 890 32 39-15
info@wilkhahn.at

Schweiz
Wilkhahn AG
Postgasse 17
Postfach 808
3000 Bern 8
+ 41 31 310 13 13
+ 41 31 310 13 19
info@wilkhahn.ch
www.wilkhahn.ch

Singapore
Wilkhahn Asia Pacific
Wilkhahn Forum Singapore
20 Martin Road
#05-02 Seng Kee Building
Singapore 239070
+ 65 622 111 86
+ 65 622 111 25
info@wilkhahn.com.sg
www.wilkhahn.com.sg

South Africa
Classic Working Life
43 Houghton Drive,
Houghton Estate
2198 Johannesburg
+27 (0) 11 728 9542
info@classicwl.co.za
www.classicwl.co.za

United States of America
Wilkhahn Lab
Wilkhahn Inc.
10 Greene Street
New York, NY 10013
+ 1 212 229 9455
+ 1 212 229 4772
sales@wilkhahn.com
www.wilkhahn.com/en-us



Pour en savoir plus, prenez contact !

Notre nouveau site Internet a été conçu pour vous offrir un accès direct à l'univers Wilkhahn. Vous y trouverez toutes les informations relatives aux produits, aux projets et à nos prestations de services, organisées de façon claire et logique. Le site Wilkhahn vous donne notamment accès aux brochures numériques, aux fichiers CAO et à des ressources iconographiques qui couvrent un large éventail de projets exemplaires.

Si vous souhaitez vous informer sur les tendances les plus récentes en matière de design, d'architecture et d'évolutions sectorielles, notre blog vous donnera un accès élargi à l'environnement dans lequel s'inscrivent les produits et les concepts Wilkhahn.

Vous trouverez également en ligne des informations produits particulièrement détaillées et des brochures numériques très complètes.

Wilkening + Hahne GmbH+Co.KG
Fritz-Hahne-Str. 8, 31848 Bad Münder, Germany
Tel.: +49 5042 999 100

contact@wilkhahn.de
www.wilkhahn.com

