

# Wilkhahn

mAx.

Gamme 460 mAx/465 mAx light

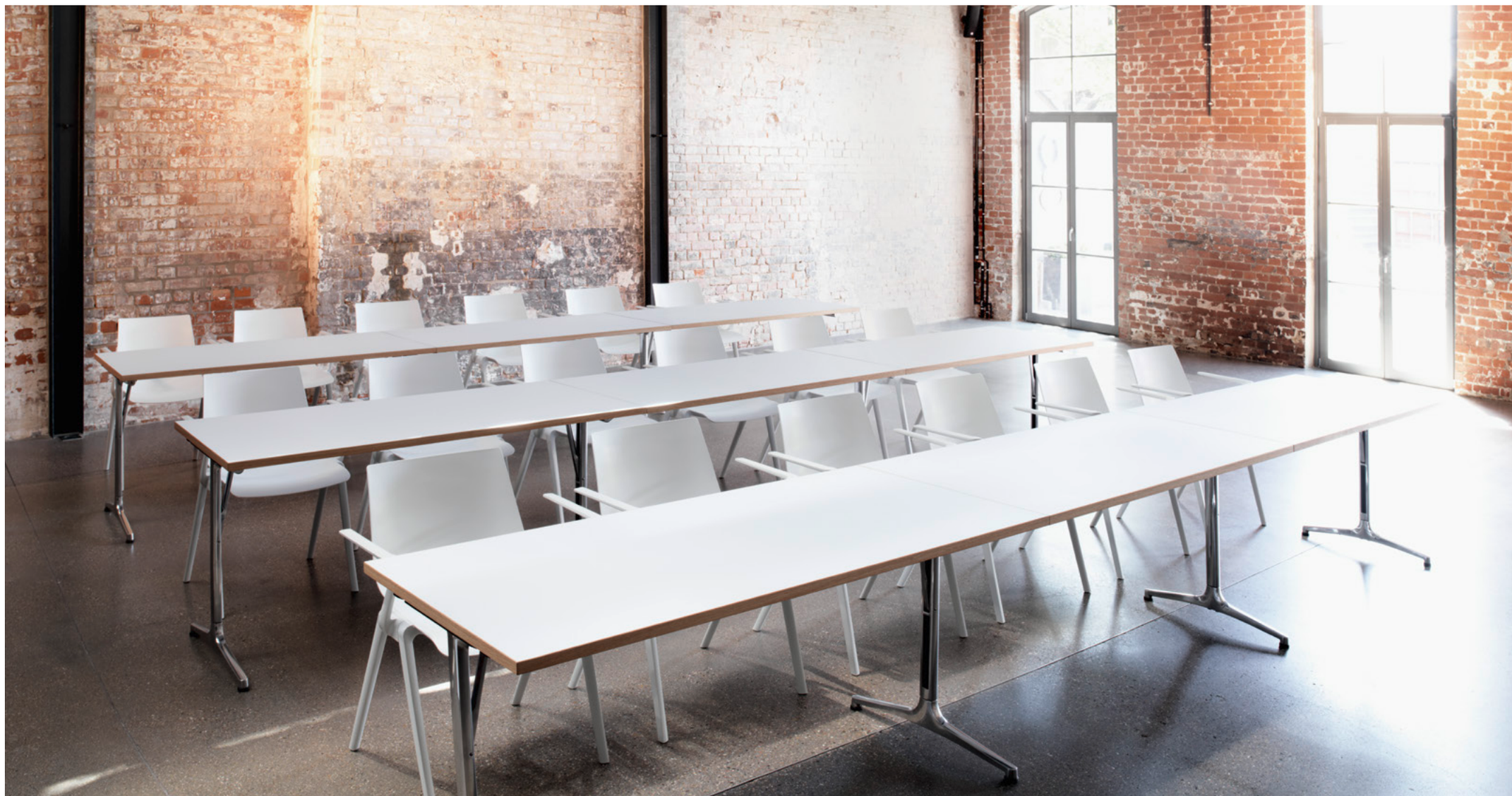




## mAx.

Les tables pliantes font preuve d'une grande polyvalence lorsqu'il s'agit d'aménager des espaces multifonctions. Une manipulation facile, un encombrement minimal en position de rangement, un large éventail de configurations possibles et une esthétique réussie sont autant de facteurs qui optimisent le facility management tout en valorisant les utilisateurs et les participants : par ses qualités fonctionnelles et son dessin, mAx s'impose d'emblée comme une référence. À sa compacité en position repliée s'ajoutent une esthétique raffinée, une manipulation très facile, un système auto-stabilisant et un dispositif intégré de solidarisation des plateaux.

Les arceaux de piétement en T se distinguent non seulement par leur robustesse et leur durabilité, mais également par une finition et des matières très flatteuses. Les divers formats de piétement élargissent encore les possibilités de configuration. Il en résulte une polyvalence remarquable : elle va des îlots informels jusqu'aux tables disposées en rangées en passant par des tables conférence modulaires en anneau ou compactes. Dans ce dernier contexte, les tables de la gamme 465 mAx light sont dans leur élément. Avec leurs plateaux allégés mais néanmoins très rigides, elles se prêtent idéalement à des reconfigurations fréquentes. Salle de réunion, espace conférence reconfigurable, centre de séminaires, pôle de travail collaboratif, zone de co-working ou espace restauration polyvalent – il y a toujours une solution mAx.

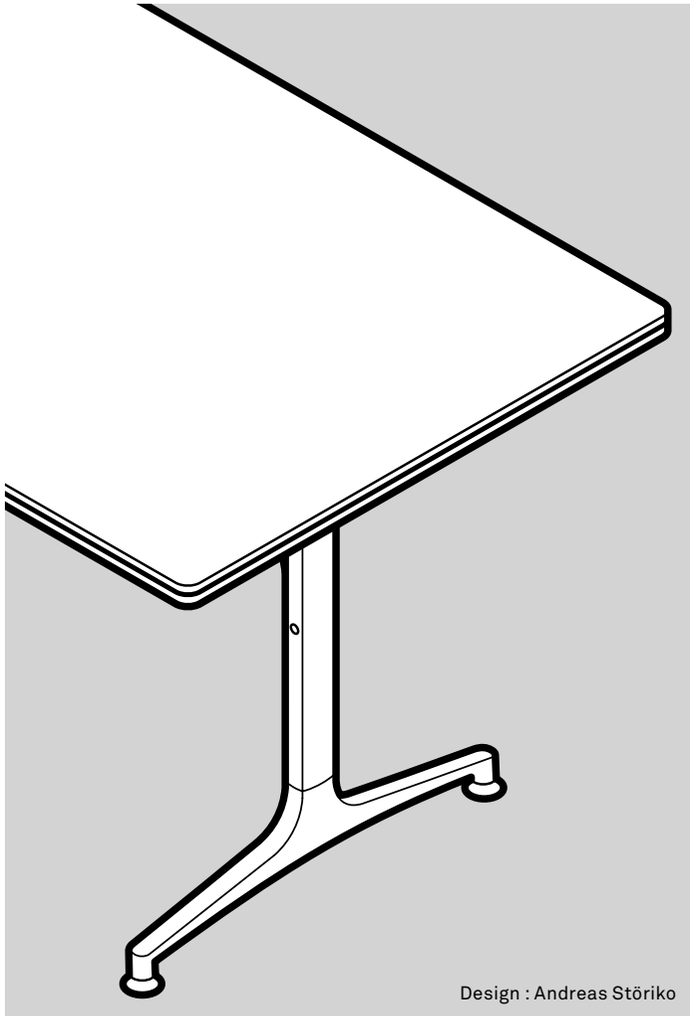






# mAx. Gamme 460. Fiche technique.

# Wilkhahn



Design : Andreas Störiko

## 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

Piètement 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 bois rapportés à bords droits, finition huilée naturelle, ou chants bois rayonnés en liaison avec un profilé antichoc intégré (avec majoration) ; ou encore stratifié décor bois selon nuancier Wilkhahn, chants droits assortis en matière synthétique.

### Variante 2

Stratifié Softmatt 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.

## 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).

Sous réserve de modifications techniques.

# mAx. Gamme 460. Fiche technique.

# Wilkhahn

## 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 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 - Mésaminés 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

## 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

Conforme au label GS 'Sécurité Contrôlée' (Geprüfte Sicherheit)



www.tuv.com  
ID 1000000000



## Remarques

Épaisseur de la table en position repliée : 107 mm. Épaisseur d'un plateau de liaison : 60 mm

## Profils de chants



Droit en matière synthétique



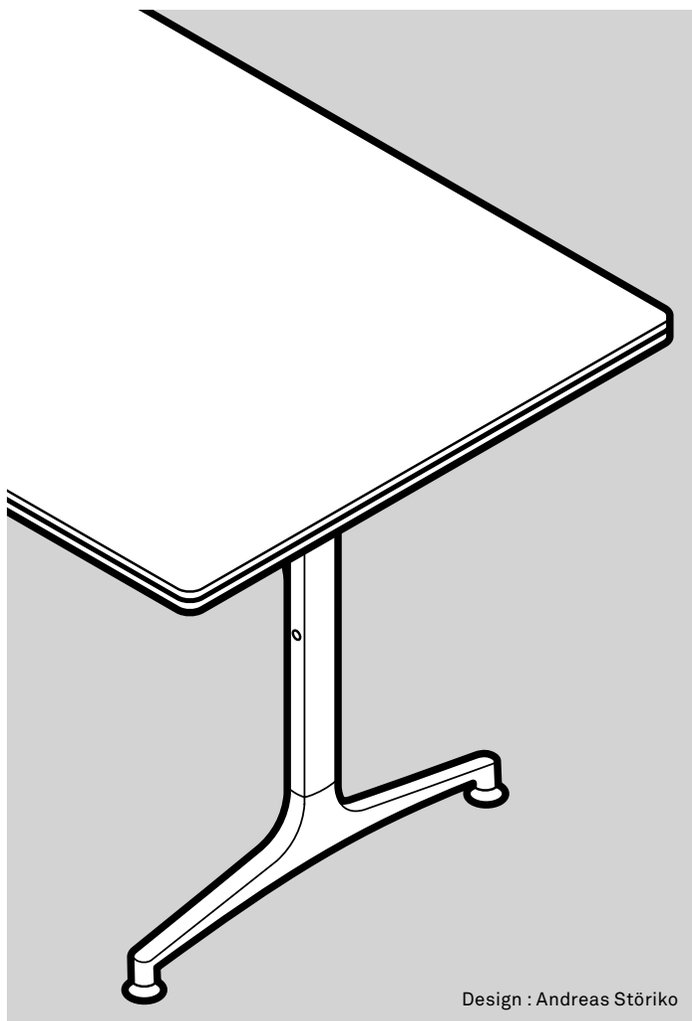
Droit en bois



Chant rayonné en bois avec profilé antichoc

# mAx light. Gamme 465. Fiche technique.

# Wilkhahn



Design : Andreas Störiko

## 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 bois rapportés à bords droits, finition huilée naturelle, ou chants bois rayonnés en liaison avec un profilé antichoc intégré (avec majoration) ; ou encore stratifié décor bois selon nuancier Wilkhahn, chants droits assortis en matière synthétique.

### Variante 2

Stratifié Softmatt 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.

# mAx light. Gamme 465. Fiche technique.

# Wilkhahn

## Plateaux groupe 2 - Finition ébénisterie

Épaisseur du plateau 30 mm

### 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 bords droits, ou à bords rayonnés en liaison avec un profilé antichoc intégré (avec majoration).

## 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 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. 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 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

Conforme au label GS 'Sécurité Contrôlée' (Geprüfte Sicherheit)



www.tuv.com  
ID 1000000000



## Remarques

Encombrement en position empilée :  
120 mm de hauteur pour les tables à plateaux < 150 cm,  
112 mm pour les tables à plateaux plateaux >= 150 cm,  
60 mm pour les plateaux intermédiaires

## Profils de chants



Biseauté en bois



Droit en matière synthétique



Droit en bois



# mAx. Gamme 460/465 mAx light. Variantes.

Wilkhahn



**460/00**  
Table modulaire, 150 x 70 cm,  
à solidariser à droite et/ou à gauche,  
stratifié soft-mat et chant bois droit.

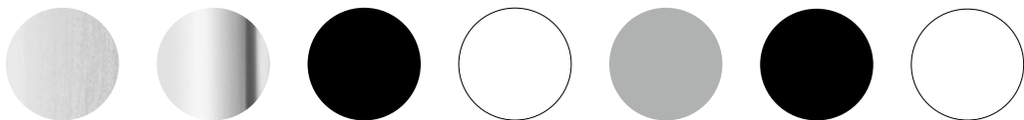


**462/00**  
Table individuelle, 180 x 80 cm,  
stratifié soft-mat, chant droit en bois.

# mAx. Gamme 460/465 mAx light. Variantes de finition.

Wilkhahn

## Structure : finitions disponibles



Aluminium poli ou poli miroir, laqué noir, blanc, ou gris argent satiné, laqué noir ou blanc mat structuré

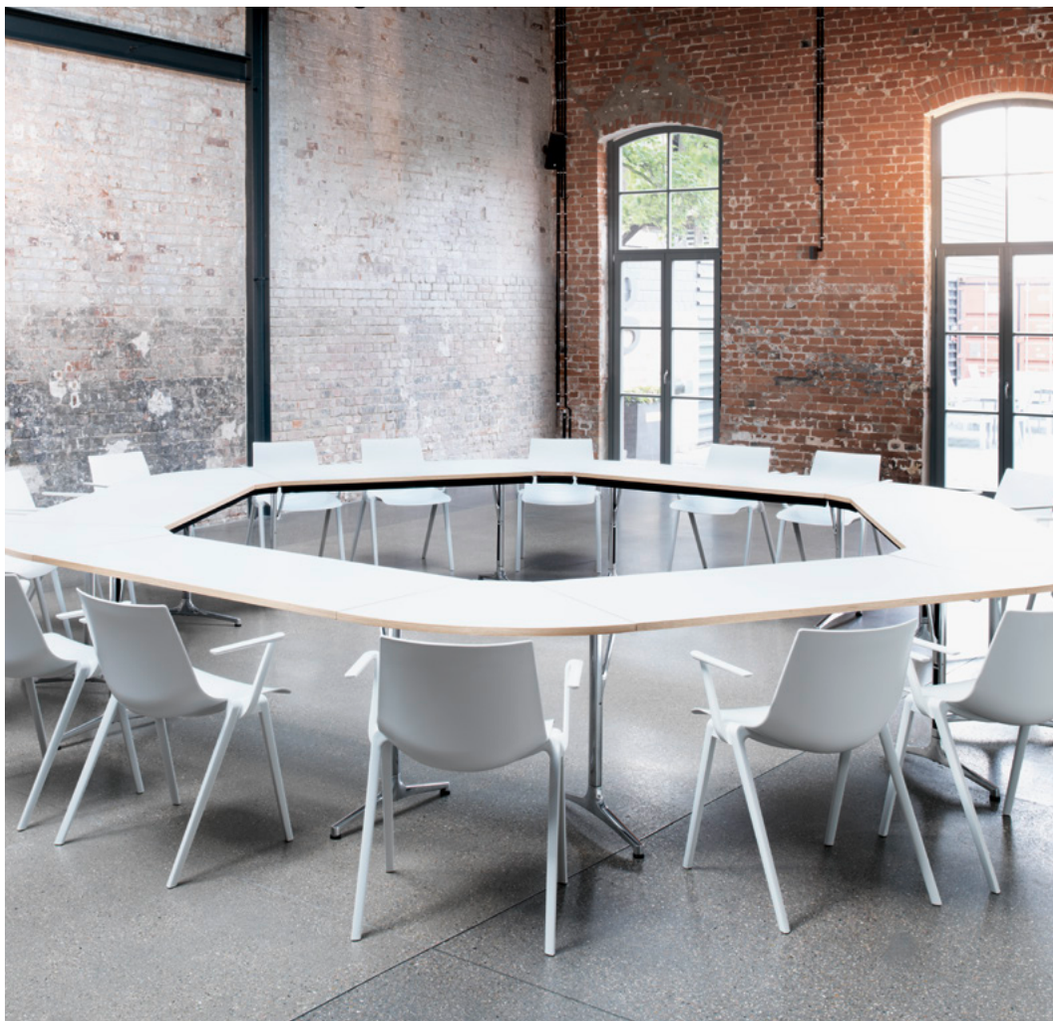
## Finitions des plateaux



Méla miné à chaud, stratifié, stratifiés 1 ou 2, finitions ébénisterie 1 ou 2

# mAx. Gamme 460/465 mAx light. Plateaux intermédiaires.

## Wilkhahn



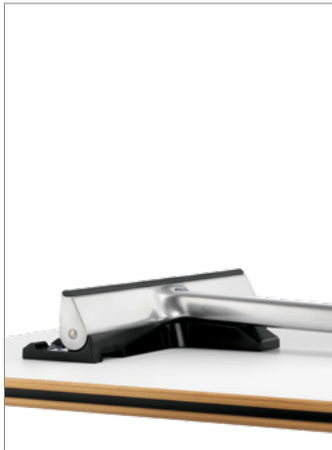
Le piétement des tables modulaires est affleurant aux deux extrémités. L'articulation du piétement est dotée d'anneaux coulissants. Ils reçoivent les plateaux intermédiaires équipés de crochets qui se verrouillent par rotation. Ainsi, toute pression exercée sur le plateau intermédiaire se transmet directement au piétement, qui est conçu pour s'en accommoder aisément. Les plateaux intermédiaires sont disponibles en deux configurations d'angle (60° et 90°) et en diverses version rayonnées, carrées ou rectangulaires.



Ici aussi, mAx fait preuve d'une conception ingénieuse jusque dans le détail. Les crochets des plateaux intermédiaires s'engagent d'abord verticalement dans les anneaux, pour permettre un ajustement précis. Ensuite, ils se rétractent et se verrouillent. Par ailleurs, l'articulation du piétement intègre des butées conçues pour protéger et stabiliser les plateaux empilés en position de rangement.

# mAx. Gamme 460/465 mAx light. Piétement rabattable.

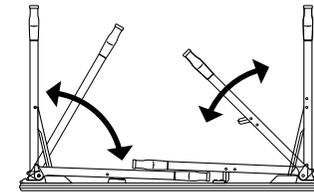
# Wilkhahn



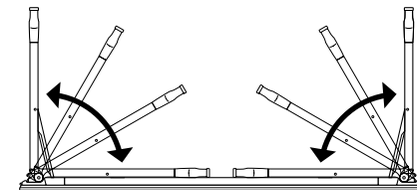
Le piétement rabattable auto-stabilisant est la pièce maîtresse de la table mAx. Ce dispositif breveté se distingue par sa jambe de force intégrée à la colonne de piétement : lorsqu'on déploie celui-ci, elle se déploie immédiatement, s'engage dans une glissière située sous le plateau et positionne le piétement à angle droit. Grâce à la géométrie ingénieuse de la glissière et à sa position inclinée, la jambe de force génère un effet de friction qui s'accroît avec chaque mouvement du piétement. Le résultat : plus la table bouge, plus la friction se renforce et immobilise le piétement. Par ailleurs, un verrouillage de sécurité évite que le piétement se rabatte accidentellement.

Pour passer à la position de rangement, il suffit de basculer la table latéralement ou de la retourner : ce mouvement libère la jambe de force et, d'un simple geste, elle réintègre le piétement. Il suffit ensuite de le rabattre et de le verrouiller.

En position rabattue, l'articulation du piétement se transforme en butée. Elle stabilise et protège ainsi les plateaux empilés.



< 150 cm



> 150 cm

# mAx. Gamme 460/465 mAx light. Accessoires et divers.

# Wilkhahn

Au-delà d'un piétement à la mécanique très aboutie, des accessoires sophistiqués viennent compléter la gamme – en particulier un kit d'électrification courants forts/courants faibles intégrant une connexion USB. En alternative, les tables peuvent être équipées de modules de connexion fixés sur les chants. L'excédent de câblage trouve sa place dans des filets élastiques ; fixés sous les plateaux, ils n'interfèrent pas avec l'empilage des tables.

## Module de connexion Compact

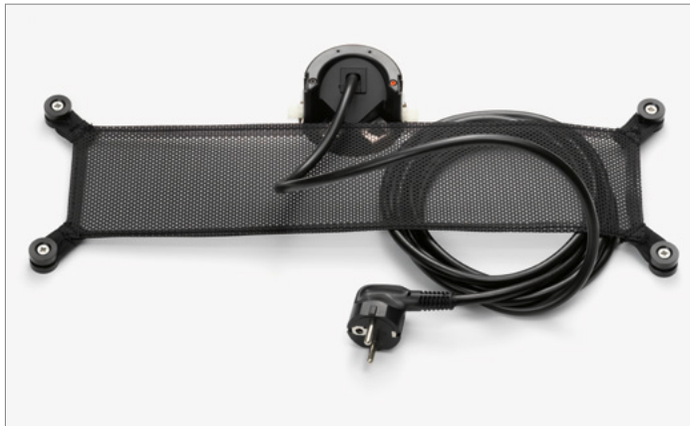


La batterie de votre téléphone portable est vide et vous n'avez pas de câble à portée de main ? Aucun problème : le module de connexion Compact équipé d'un chargeur sans fil est là pour recharger votre portable au standard Qi (auquel adhèrent de nombreux fabricants réputés).

Ce dispositif innovant se prête au chargement simple et rapide de divers appareils mobiles.

- Pratique : il suffit de poser l'appareil sur le chargeur
- Versatile : compatible avec les appareils de divers fabricants
- Durable : sans contact, et donc sans usure des connecteurs

## Filet de rangement



## Module de connexion Compact Add



- Mobile : module de connexion amovible à monter sur le chant de la table. Système de blocage par molette pour une fixation aisée sans outil.
- Robuste : le boîtier métallique, d'une épaisseur de 2 mm, est laqué au four (RAL 9006)
- Bien conçu : le guidage des câbles s'effectue discrètement sous le plateau, la surface de contact avec le plateau est en matière synthétique pour éviter les rayures.

# mAx. Gamme 460/465 mAx light. Accessoires et divers.

Wilkhahn

## 469 Voile de fond



Les voiles de fond sont réalisés dans un textile opaque et stabilisés par des profilés intégrés. Ils reprennent le principe du store enrouleur : un velcro les maintient en place en position de rangement.

# mAx. Gamme 460/465 mAx light. Accessoires et divers.

# Wilkhahn

468/1 Chariot de transport 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

468/2 Chariot de transport 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 chants de protection  
avec sangle de fixation

Le chariot de transport spécifique est conçu pour recevoir les tables en position horizontale ou verticale. Il simplifie le transport et offre une solution de rangement pratique et compacte.

# mAx. Gamme 460/465 mAx light. Modèles et dimensions.

# Wilkhahn

L'articulation du piétement n'est pas seulement bien pensée, elle est également très esthétique. Réalisée en aluminium moulé sous pression, elle se distingue par des contours très travaillés et une finition particulièrement soignée.

Les arceaux de piétement, disponibles en trois largeurs, sont conçus pour recevoir une grande variété de plateaux : leur profondeur varie entre 45 cm (suffisante pour prendre des notes lors d'une conférence de presse) et 90 cm dans le cas des tables de travail, des tables de conférence modulaires et lorsque les participants à une réunion se font face.

Arceau de piétement Large pour plateaux en profondeurs 80/90 cm

Arceau de piétement Medium pour plateaux en profondeurs 60/70/75 cm

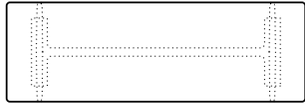
Arceau de piétement Small pour plateaux en profondeur 45 cm



# mAx. Gamme 460. Modèles et dimensions.

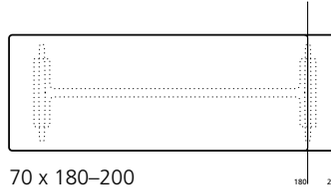
# Wilkhahn

**462/00** Table individuelle



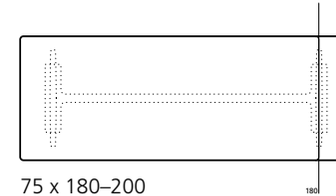
60 x 180

**462/00** Table individuelle



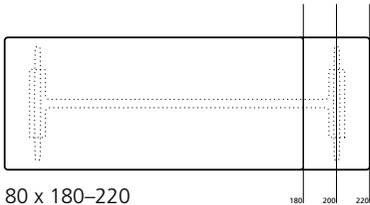
70 x 180-200

**462/00** Table individuelle



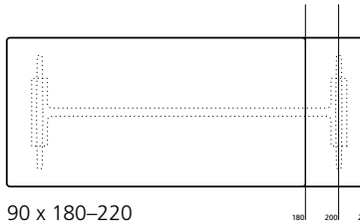
75 x 180-200

**462/00** Table individuelle



80 x 180-220

**462/00** Table individuelle

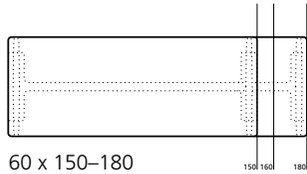


90 x 180-220

# mAx. Gamme 460. Modèles et dimensions.

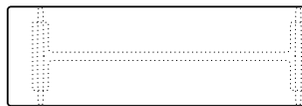
# Wilkhahn

**460/00** Table modulaire



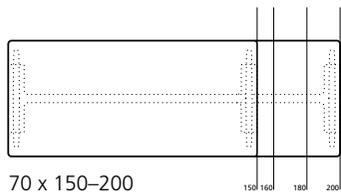
60 x 150-180

**460/11** Table modulaire



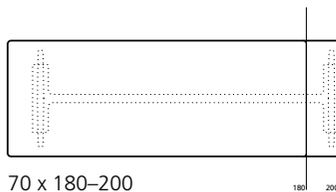
60 x 180

**460/00** Table modulaire



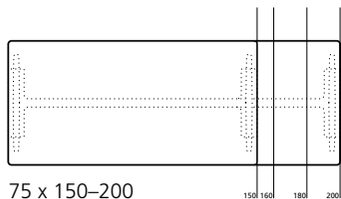
70 x 150-200

**460/11** Table modulaire



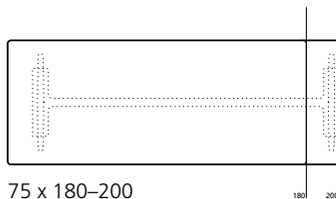
70 x 180-200

**460/00** Table modulaire



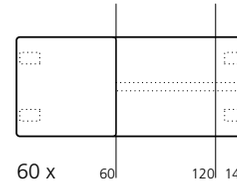
75 x 150-200

**460/11** Table modulaire

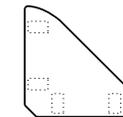


75 x 180-200

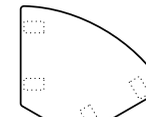
**461/00** Plateaux intermédiaires



60 x 60 120 140

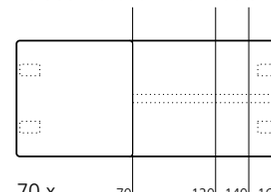


60/60

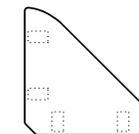


60/60

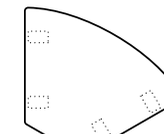
**461/00** Plateaux intermédiaires



70 x 70 120 140 160

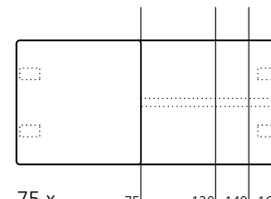


70/70

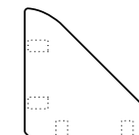


70/70

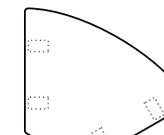
**461/00** Plateaux intermédiaires



75 x 75 120 140 160



75/75

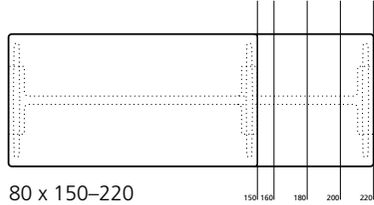


75/75

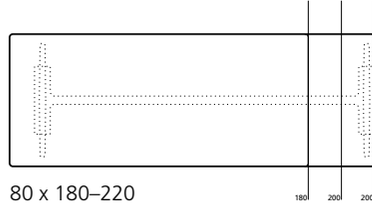
# mAx. Gamme 460. Modèles et dimensions.

# Wilkhahn

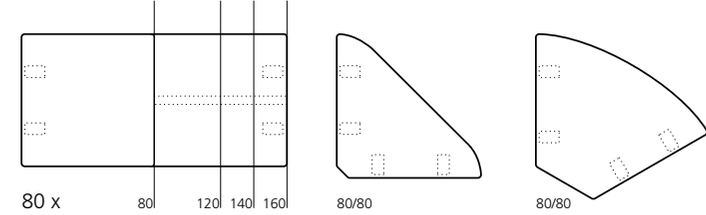
**460/00** Table modulaire



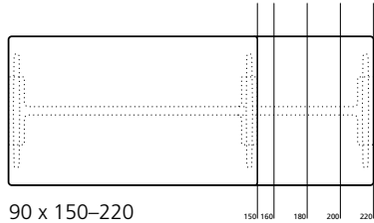
**460/11** Table modulaire



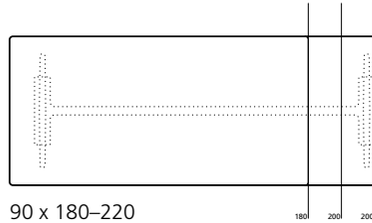
**461/00** Plateaux intermédiaires



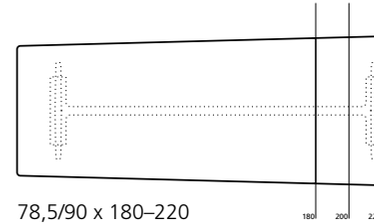
**460/00** Table modulaire



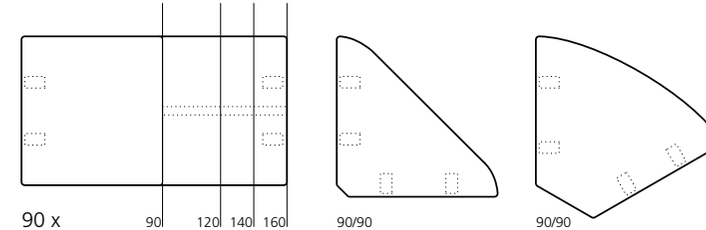
**460/11** Table modulaire



**465/51** Table modulaire



**461/00** Plateaux intermédiaires



# mAx. Gamme 465 mAx light. Modèles et dimensions.

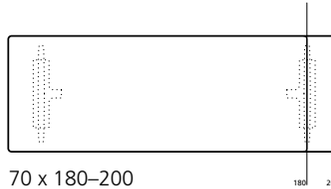
# Wilkhahn

**467/00** Table individuelle



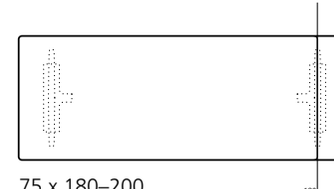
60 x 180

**467/00** Table individuelle



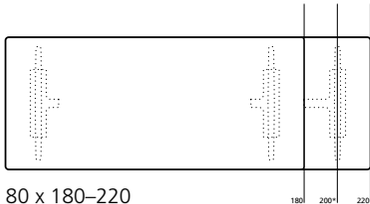
70 x 180–200

**467/00** Table individuelle



75 x 180–200

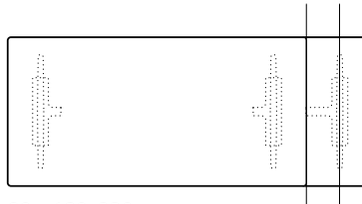
**467/00** Table individuelle



80 x 180–220

\*avec traverses à partir de 200 cm

**467/00** Table individuelle



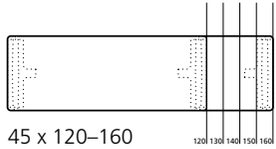
90 x 180–220

\*avec traverses à partir de 200 cm

# mAx. Gamme 465 mAx light. Modèles et dimensions.

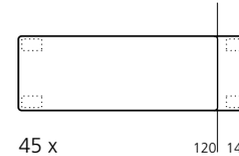
# Wilkhahn

**465/00** Table modulaire



45 x 120-160

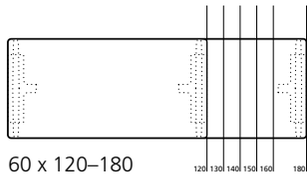
**466/00** Plateaux intermédiaires



45 x

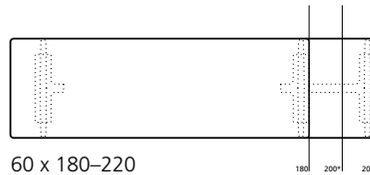
120| 140

**465/00** Table modulaire



60 x 120-180

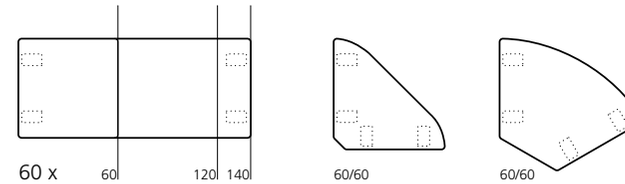
**465/11** Table modulaire



60 x 180-220

\*avec traverses à partir de 200 cm

**466/00** Plateaux intermédiaires



60 x

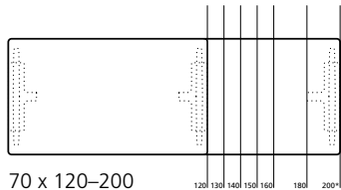
60|

120| 140

60/60

60/60

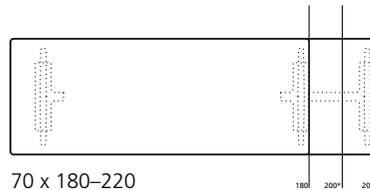
**465/00** Table modulaire



70 x 120-200

\*avec traverses à partir de 200 cm

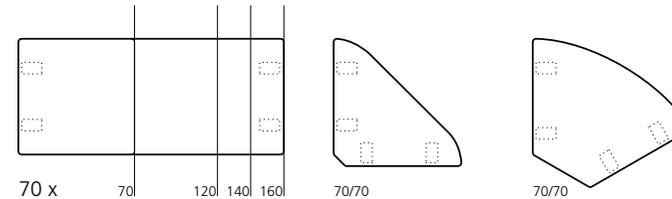
**465/11** Table modulaire



70 x 180-220

\*avec traverses à partir de 200 cm

**466/00** Plateaux intermédiaires



70 x

70|

120| 140| 160

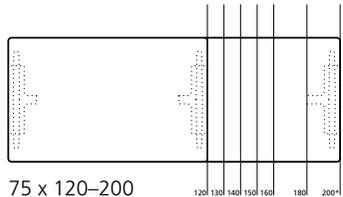
70/70

70/70

# mAx. Gamme 465 mAx light. Modèles et dimensions.

# Wilkhahn

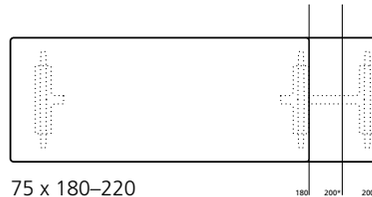
**465/00** Table modulaire



75 x 120-200

\*avec traverses à partir de 200 cm

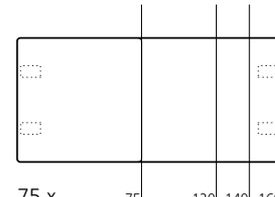
**465/11** Table modulaire



75 x 180-220

\*avec traverses à partir de 200 cm

**461/00** Plateaux intermédiaires



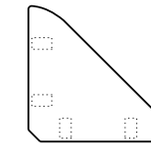
75 x

75

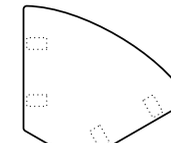
120

140

160

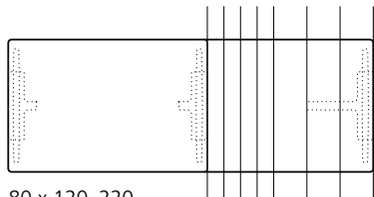


75/75



75/75

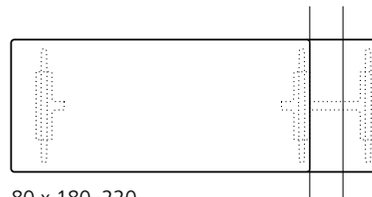
**465/00** Table modulaire



80 x 120-220

\*avec traverses à partir de 200 cm

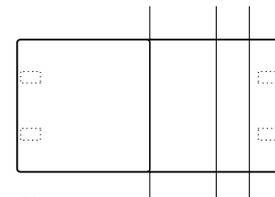
**465/11** Table modulaire



80 x 180-220

\*avec traverses à partir de 200 cm

**461/00** Plateaux intermédiaires



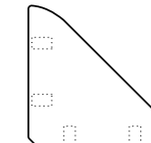
80 x

80

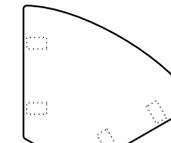
120

140

160

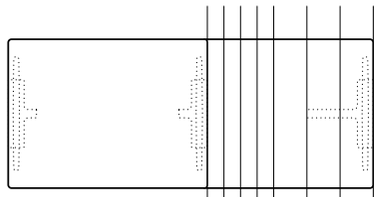


80/80



80/80

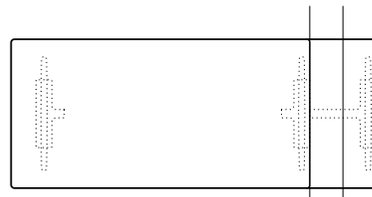
**465/00** Table modulaire



90 x 120-220

\*avec traverses à partir de 200 cm

**465/11** Table modulaire



90 x 180-220

\*avec traverses à partir de 200 cm

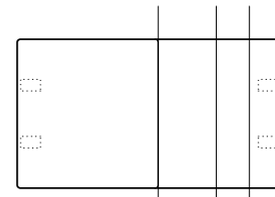
**465/51** Table modulaire



78,5/90 x 180-220

\*avec traverses à partir de 200 cm

**461/00** Plateaux intermédiaires



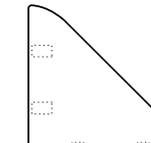
90 x

90

120

140

160



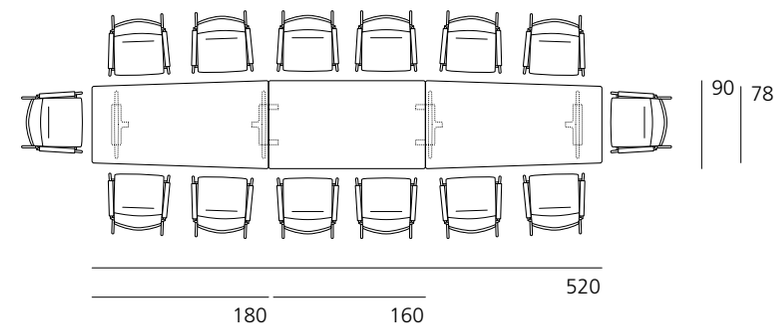
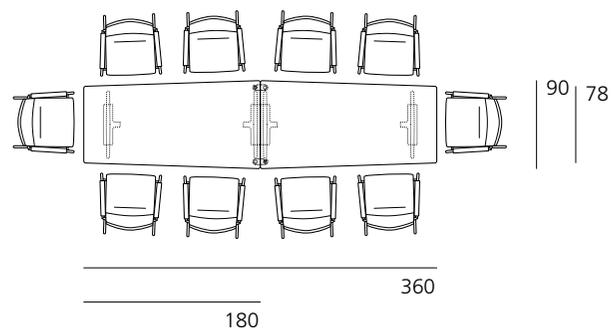
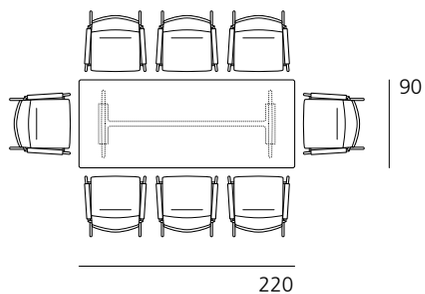
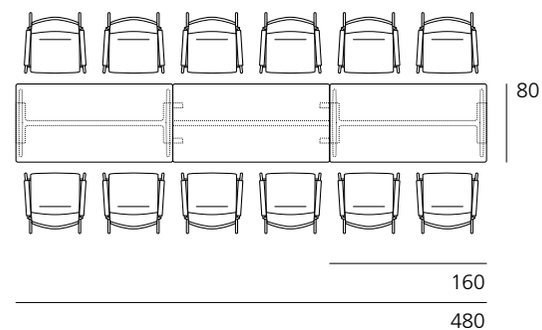
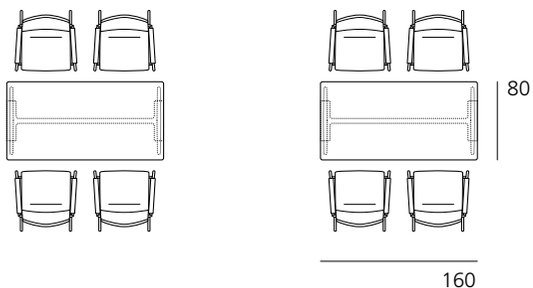
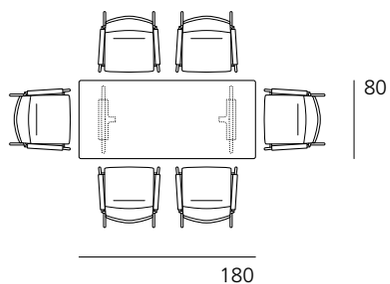
90/90



90/90

# mAx. Gamme 460 mAx/465 mAx light. Modèles et dimensions / Exemples de configuration.

# Wilkhahn



mAx. Gamme 460 mAx/465 mAx light. Modèles et dimensions / Exemples de configuration.

Wilkhahn

