

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 60149598

Blatt *Sheet*
0001

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Längstens gültig bis <i>Latest expiration date</i>	<i>(day/mo/yr)</i>
	0010--21161429 003	04.06.2025	

Genehmigungsinhaber *License Holder*

Wilkhahn
Wilkening + Hahne GmbH & Co. KG
Fritz-Hahne-Str. 8
31848 Bad Münde
Deutschland

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

Wilkhahn
Wilkening + Hahne GmbH & Co. KG
Fritz-Hahne-Str. 8
31848 Bad Münde
Deutschland

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com
ID 1111224310

Geprüft nach *Tested acc. to*

DIN EN 1335-1/08.02
DIN EN 1335-2/04.19
DIN EN 16139/03.14

**Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
*Certified Product (Product Identification)***

**Lizenzentgelte - Einheit
*License Fee - Unit***

Bürostuhl / Büro- und Besucherdrehstühle

Programm 21 FS-Linie und FS Management
Modellvarianten sind weitgehend aus baugleichen
Konstruktionsvarianten.
Modelle:

10

Drehstühle und -sessel: 211/8, 220/8; 220/82; 220/9; 220/92
Besprechungs- und Besuchersessel: 211/6; 220/6; 220/7
Alle Modelle besitzen ein 5-Fußkreuz mit Rollen bzw.
Gleitern und Armlehnen. Drehsessel mit Synchronmechanik:
Sitz und Rücken neigen sich jeder Sitzhaltung
selbsttätig an. Drei Drehachsen sind so ausgelegt, dass
Sitz, Rückenlehne und Armauflagen jeder Bewegung und
Haltungsänderung folgen. Die Federhärte ist stufenlos
einstellbar (Verstellbereich beträgt 20 Umdrehungen).
Die vordere Position ist durch Tastendruck arretierbar.
Stufenlose Einstellung der Sitzhöhe durch Gasdruckfeder
nach DIN 16955:2017.
DIN EN 1335-1: Büroarbeitsstühle Typ B und Bürosessel
Typ C; Drehsessel nach DIN EN 16139, Belastungsstufe 1

Ersetzt Zertifikat S 60099796 0001

10

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 und § 21 des
Produktsicherheitsgesetzes.
*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.
Product and production fulfill par § 20 and § 21 of the
Product Safety Law.*

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 05.06.2020 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle

