

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S 60158328

Blatt *Sheet*  
0001

<i>Ihr Zeichen Client Reference</i>	<i>Unser Zeichen Our Reference</i>	<i>Längstens gültig bis Latest expiration date</i>	<i>(day/mo/yr)</i>
	0010--DE21RRBO 001	08.08.2026	

**Genehmigungsinhaber *License Holder***  
Wilkhahn Wilkening + Hahne  
GmbH & Co. KG  
Fritz-Hahne-Str. 8  
31848 Bad Münden  
Deutschland

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***  
Wilkhahn Wilkening + Hahne  
GmbH & Co. KG  
Fritz-Hahne-Str. 8  
31848 Bad Münden  
Deutschland

**Prüfzeichen *Test Mark***



www.tuv.com  
ID 1111243388

**Geprüft nach *Tested acc. to***  
DIN EN 16139/03.14

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

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

## Drehstuhl

Konferenzdrehstuhl drehbar, mit Armlehnen, in zwei Rückenlehnenhöhen, Modellreihe "Graph"

"Graph 301/5", "Graph 302/5": Vierarmiges Aluminiumfußkreuz mit drehbarer Säule mit Kunststoffgleiter oder gebremsten Doppellenkrollen.

"Graph 301/6", "Graph 302/6": Fünfarmiges Aluminiumfußkreuz mit drehbarer Säule mit gebremsten Doppellenkrollen.

"Graph 301/7", "Graph 302/7": Fünfarmiges Aluminiumfußkreuz mit stufenloser Sitzhöhenverstellung mit Gasfeder (Stabilus STAB-O-MAT 4k) mit gebremsten Doppellenkrollen.

Sitzträger aus Ypsilon-Alu-Druckguss mit rückwärtiger Blattfederstrebe. Sitz- und Rückenlehne aus Stahlrahmen mit Wellenfedern bespannt, mit PUR umschäumt, mit Stoff-Lederbezug. Armlehnen aus Alu-Druckguss als Verbinder zwischen Sitz und Rückenlehne.

Alle sicherheitsrelevanten Prüfungen der DIN EN 16139:2014-03, Prüfstufe 1 wurden erfüllt

Ersetzt Zertifikat S 60109979  
ANLAGE (Appendix): 1; Seite/page 1 - 1

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde. Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 des Produktsicherheitsgesetzes.  
*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation. Product and production fulfill par § 20 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* : 09.08.2021 (day/mo/yr)**

**Zertifizierungsstelle**



**K.-H. Heider**