

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S 60114400

Blatt *Page*  
0001

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Längstens gültig bis <i>Latest expiration date</i>
	0010--21259416 001	17.10.2021 (day/mo/yr)

## Genehmigungsinhaber *License Holder*

Interstuhl Büromöbel GmbH & Co. KG  
Brühlstr. 21  
72469 Meßstetten  
Deutschland

## Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

Interstuhl Büromöbel GmbH & Co. KG  
Brühlstr. 21  
72469 Meßstetten  
Deutschland

## Prüfzeichen *Test Mark*



## Geprüft nach *Tested acc. to*

DIN EN 1335-1/08.02  
DIN EN 1335-2/01.10  
DIN EN 1335-3/08.09  
AfPS GS 2014:01

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

## Lizenzentgelte - Einheit *License Fee - Unit*

### Bürostuhl

Bürostuhl Modellreihe "AIMis1" mit "Autolift-Mechanik"  
oder "Synchron-Mechanik"

7

Detaillierte Produktbeschreibung: siehe Anhang

Abmessungen: (H x B x T):

Modelle:

1S03: 1215 mm x 710 mm x 630 mm; 18,60 kg  
1S34: 1380 mm x 510 mm x 640 mm; 17,65 kg  
1S25: 1295 mm x 710 mm x 630 mm; 19,20 kg  
1S32: 1372 mm x 700 mm x 620 mm; 23,90 kg

Alle sicherheitsrelevanten Anforderungen der DIN EN 1335  
sind erfüllt.

7

ANLAGE (Appendix): 1; Seite/page 1-1

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* : 18.10.2016 (day/mo/yr)**

**Zertifizierungsstelle**



# Anlage / Appendix 1



**Zertifikat / Certificate**

S 60114400

**Blatt / Page**

0001

**Ihr Zeichen / Client Reference**

**Unser Zeichen / Our Reference**

**Ausstellungsdatum / Date of issue**

0010--21259416 001

18.10.2016

## Produktbeschreibung:

Sitzhöhe mit Gasfeder von KGS, Type KGL DIN 4550-3 verstellbar;  
Sitzschale aus Kunststoff PPGF, optionale Schiebesitzverstellung durch Zugtaste;  
Sitzpolster mit Stoff bezogen;  
Mechanik „Autolift“, optional mit separater Sitzneigung und automatischer Gewichtsregulierung mit Feinjustierung über Drehgriff, drei Endpositionen einstellbar, Mechanikgehäuse aus Aluminium-Druckguss;  
Mechanik „Synchron“, optional mit separater Sitzneigung und manueller Gewichtsregulierung über Drehgriff, in vier Endpositionen arretierbar;  
Rückenlehnenhöhenverstellung über Rückenstab in 5 Positionen einstellbar;  
Rückenlehne „Polster“: Rückenlehnenträger aus Werzalit, gepolstert mit Stoffbezug;  
Rückenlehne „Netz“: Rückenrahmen aus Kunststoff PPGF mit Netzgewebe;  
Rückenlehne „Chillback“: gepolsterter Netzurücken;  
Lordose optional, höhenverstellbar über Rückenlehnenhöhenverstellung und in der Tiefe verstellbar im Rückenlehnenträger (Polster) oder im Rückenrahmen (Netz);  
Armlehnen: 2D Armlehne breiten- und höhenverstellbar, 3D Armlehne (breiten- und höhenverstellbar), Pad tiefenverstellbar, 4D Armlehne (breiten- und höhenverstellbar, Pad tiefenverstellbar und schwenkbar);  
Fußkreuz: Aluminium Druckguss AL226 oder Kunststoff PAGF;  
Lastabhängig gebremste Rollen TYP „H“ und TYP „W“ Ø 65mm

