

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S 60121057

Blatt *Page*  
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--21270130 001	12.07.2022	

## Genehmigungsinhaber *License Holder*

Friedrich- W. Dauphin GmbH & Co.  
Bürositzmöbelfabrik  
Espanstr. 29  
91238 Offenhausen  
Deutschland

## Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

Friedrich- W. Dauphin GmbH & Co.  
Bürositzmöbelfabrik  
Espanstr. 29  
91238 Offenhausen  
Deutschland

## Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com  
ID 1111212941

## Geprüft nach *Tested acc. to*

DIN 68877-1/05.16  
DIN 68877-2/06.16  
AfPS GS 2014:01

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

## Lizenzentgelte - Einheit *License Fee - Unit*

### Arbeitsstuhl

Arbeitsdrehstuhl Modell "TEC ahead" IS 31230 / IS 3123  
ohne Armlehnen

8

Abmessungen (HxBxT) / Gewicht:  
1070 mm x 590 mm x 580 mm / 11,80 kg

Sitzhöhe mit Gasfeder (31 6720 100 mit Rollen + 31 6820 100 mit Gleiter) Stabilus STAB-O-Mat DIN 4550 4D verstellbar.  
Sitzmechaniken mit automatischer Sitzneigeverstellung nach vorne, in Grundposition verriegelbar.  
Sitz und Rückenlehne aus Sperrholz, gepolstert und bezogen.  
An der Unterkante des Sitzes umlaufender Scheuerschutz aus Kunststoff. Rückenlehnenträger aus Stahl 9 x 80 mm mehrfach gebogen. Rückenlehne in sieben Positionen höhenverstellbar  
Fußkreuz aus Kunststoff PA 6 GF30, Aluminium.  
5 lastabhängig gebremste Lenkdoppelrollen Typ „H“ oder „W“ mit Ø 50 mm oder Gleiter.

8

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* : 13.07.2017 (day/mo/yr)**

Zertifizierungsstelle



Andre Henning