

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S 60088243

Blatt *Page*  
0001

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Längstens gültig bis <i>Latest expiration date</i> (day/mo/yr)
	0010-- 21203716 001	11.09.2018

**Genehmigungsinhaber *License Holder***  
SEDUS Stoll AG  
Erückenstr. 15  
79761 Waldshut-Tiengen  
Deutschland

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***  
Sedus Stoll AG  
Gewerbestr. 2  
79804 Dogern  
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  
ZEK 01.4-08/11.11

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

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

## Bürostuhl

Büroarbeitsdrehstuhl "quarterback" qb 102

9

bestehend aus einer Similarmechanik (Synchronmechanik) mit Federkraftverstellung und optional zusätzlicher Sitzneigeverstellung nach vorne, einem optionalen Schiebesitz bzw. Sitz aus Kunststoff, PUR-Schaum gepolstert und mit Bezugsmaterial;  
Rückenlehne aus einem Kunststoffrahmen optional mit verstellbarer Lordosenstütze, mit Netz, Flachpolster oder Vollpolster bespannt, Anlehndruck einstellbar; ohne oder mit Armlehnen höhen- und tiefenverstellbar bzw. 3D-Armlehnen mit Armlehnauflage aus Kunststoff  
Sitzhöhenverstellung mittels Gasfeder, optional mit zusätzlicher Tiefenfederung;  
Fußkreuz aus Kunststoff PA6 GF30 oder Aluminium; gebremste Lenkdoppelrollen Ø 65 mm, Zapfen Ø 11 mm, harte bzw. optional weiche Laufflächen

Außenmaße: Höhe x Breite x Tiefe (mm):  
1065 min. / 1197 max. x 712 x 588

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

Zertifizierungsstelle

C. Prosch



**Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 12.09.2013 (day/mo/yr)**