

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 60114612

Blatt *Page*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*

Längstens gültig bis

Latest expiration date

0010--21258372 001

07.11.2021

(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*

Sedus Stoll Aktiengesellschaft
Brückenstr. 15
79761 Waldshut-Tiengen
Deutschland

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

Sedus Stoll Aktiengesellschaft
Gewerbestr. 2
79804 Dogern
Deutschland

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com
ID 1111210857

Geprüft nach *Tested acc. to*

DIN EN 1335-1/08.02
DIN EN 1335-2/01.10
DIN EN 1335-3/08.09

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)

Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit

License Fee - Unit

Bürostuhl

"se:do" ap-102 / ap-122

Büroarbeitsstuhl für Nutzergewicht bis 130 kg

7

Abmessungen "ap-102" (H x B x T) / Gewicht:

1215 mm x 684 mm x 605 mm / 16,75 kg

Modellvarianten mit Sedus-Mechanik synchron verstellbar, durch Drehgriff in zwei Positionen blockierbar, zusätzliche Sitz-Neigungs-Einstellung über Hebel. Sitzhöhe mit Gasfeder von Samhonga SG DIN 4550 Klasse 4 oder Stabilus STAB-O-MAT 4 A verstellbar. Vorspannung der Rückstellfederkraft durch Drehgriff. Sitzschale aus Kunststoff (ABS GF 10) mit integriertem Schiebesitz, gepolstert und mit Stoff bezogen. Rückenlehnenträger aus Kunststoff (PA6 GF30). Rückenlehne aus Kunststoffrahmen (PA6 GF30) mit Netzbespannung oder mit Kunststofffüllung (PP) gepolstert und mit Stoff bezogen. Optional mit Lumbalstütze, Kleiderbügel und Kopfstütze. Armlehnen in Höhe und lichter Weite oder in Höhe, Tiefe und lichter Weite verstellbar. Fußkreuz aus Kunststoff (PA6 GF30). Gebremste Doppelrollen Type "H" Ø 65 mm.

7

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* : 08.11.2016 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle



Andre Henning