

Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer Certificate No.:

S 60182511 0001

Berichtsnummer Report No.:

DE25H3YY 001

Genehmigungsinhaber License Holder:

Sedus Stoll Aktiengesellschaft
Christof-Stoll-Str. 1
79804 Dogern
Deutschland

Fertigungsstätte Manufacturing Site:

Sedus Stoll Aktiengesellschaft
Gewerbestr. 2
79804 Dogern
Deutschland

Prüfzeichen Test Mark:

Geprüft nach Tested according to:

DIN EN 16139/03.14
AfPS GS 2019:01 PAK

Geräteidentifikation
Product Identification
Produkt:

Drehstuhl
(Swivel Chair)

Product:
Modell:

Modelle sind auf nächste(r) Seite(n) gelistet

Type:

Type designation(s) are listed on the next page(s)

Technische Daten:

Konferenzdrehstuhl / Conference swivel chair

Technical Data:

Modellreihe / Model series: "turn around"

Alle sicherheitsrelevanten Anforderungen der DIN EN 16139, Belastungsstufe 1, werden erfüllt. / All safety-related requirements of DIN EN 16139, Level 1, are fulfilled.

Ersetzt Zertifikat Nr. / Supersedes certificate No.:

S 60148792

Parent-ID: 0000043152

Gültig bis:

2030-07-23

Date of expiry:
Gültig ab:

2025-07-24

Valid from:
Ausstellungsdatum:

2025-07-08

Date of issue:
Zertifizierungsstelle:
Certification body:

Dipl.-Ing. B. Hendel



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.
The provisions of §20 Product Safety Act are complied with.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

<http://www.tuv.com/safety> E-mail: markcheck@tuv.com

Fax: +49 221 806-3935

Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer Certificate No.:

S 60182511 0001

Berichtsnummer Report No.:

DE25H3YY 001

Produkt Product: Drehstuhl
(Swivel Chair)

Modell Type: **Bezeichnung Designation:**
Konferenzdrehstuhl Modellreihe "turn around"

Sitzhöhe verstellbar mit Gasfeder von Samhonga (SHS, Typ SG, EN 16955, Klasse 4). Gasfederaufnahme aus Aluminium-Druckguss. Sitz-Rückenschale aus Kunststoff (PP), gepolstert und mit Stoff bespannt. Höhenverstellhebel aus Aluminium-Druckguss. Wippmechanik. 5-Stern-Fußkreuz aus Aluminium-Druckguss mit Rollen. Standardhöhe mit lastabhängig gebremsten Doppelrollen Typ "H" oder "W", Ø 65 mm. Counterhöhe mit gebremsten Doppelrollen Typ "H" oder "W", Ø 65 mm. Optional mit Gleitern für harte und weiche Böden. High Desk Stuhl mit Fußring Ø 500 mm mit Aussteifungen, über Handrad an der Gasfederhülse befestigt.

Produktübersicht:

| | |
|--------|--|
| TU-180 | Konferenzdrehstuhl |
| TU-181 | Konferenzdrehstuhl für Hochstehtische (High Desk Stuhl) |



Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer *Certificate No.:*

S 60182511 0001

Berichtsnummer *Report No.:*

DE25H3YY 001

Produkt *Product:* Drehstuhl
(Swivel Chair)

Modell *Type:* **Bezeichnung** *Designation:*
Conference swivel chair Model series "turn around"

Seat height adjustable with gas spring from Sanghonsa (SHS, type SG, EN 16955, class 4). Gas spring mount made of die-cast aluminum. Seat and backrest shell made of plastic (PP), upholstered and covered with fabric. Height adjustment lever made of die-cast aluminum. Rocking mechanism. 5-start base made of die-cast aluminum with castors. Standard height with load-dependent braked double castors type "H" or "W", Ø 65 mm. Counter height with braked double castors type "H" or "W", Ø 65 mm. Optionally with glides for hard or soft floors. High desk chair with foot rinf Ø 500 mm with stiffeners, attached to the gas spring sleeve via handwheel.

Product overview:

| | |
|--------|--|
| TU-180 | Conference swivel chair |
| TU-181 | Conference swivel chair for high tables (High desk chair) |

