

Als Anerkennung für die Herstellung
rückengerechter Produkte erhält



Sedus Stoll AG

Christof-Stoll-Str. 1 | 79804 Dogern

am 20. November 2020

das **Gütesiegel**
der **Aktion Gesunder Rücken e. V.**

in der Kategorie: Büroarbeitsstisch

Geprüft und empfohlen durch den
Bundesverband deutscher Rückenschulen e. V.
und das Forum: Gesunder Rücken - besser leben e. V.

temptation speed
temptation smart twin speed
se:lab e-desk
se:lab e-desk A
se:lab twin


Direktorium AGR e.V.





Als Anerkennung für die Herstellung
rückengerechter Produkte erhält



AGR
Aktion Gesunder Rücken e.V.

Sedus Stoll AG

Christof-Stoll-Str. 1 | 79804 Dogern

am 20. November 2020

das **Gütesiegel**
der **Aktion Gesunder Rücken e. V.**

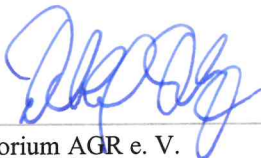
in der Kategorie: Raumkonzept für Agiles Arbeiten

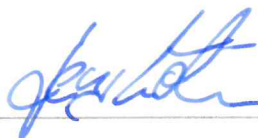
Geprüft und empfohlen durch den
Bundesverband deutscher Rückenschulen e. V.
und das Forum: Gesunder Rücken - besser leben e. V.

Sedus Konzept se:lab

Bestehend aus:

Turnaround Hochstuhl|Turnaround|se:fit|se:lab hooper|se:lab
high desk|se:lab high desk agil|se:lab bench|se:lab fold|
se:lab tableboard|se:lab board|se:lab rack|se:lab sofa


Direktorium AGR e. V.





CERTIFICATE OF COMPLIANCE



GREENGUARD

PRODUCT CERTIFIED FOR
LOW CHEMICAL EMISSIONS
UL.COM/GG
UL 2818

Sedus

se:lab sofa

250181-410

Certificate Number

06 Oct 2021 - 19 Oct 2022

Certificate Period

Certified

Status

UL 2818 - 2013 Standard for Chemical Emissions for Building Materials, Finishes and Furnishings

Commercial furniture and furnishings are tested in accordance with ANSI/BIFMA M7.1-2011(R2016) and determined to comply with ANSI/BIFMA X7.1-2011(R2016) and ANSI/BIFMA e3-2019 Credit 7.6.1. Seating products are modeled in the seating environment with a ventilation rate of 24.8 m³/hour.

Products tested in accordance with UL 2821 test method to show compliance to emission limits in UL 2818, Section 7.1.



UL investigated representative samples of the identified Product(s) to the identified Standard(s) or other requirements in accordance with the agreements and any applicable program service terms in place between UL and the Certificate Holder (collectively "Agreement"). The Certificate Holder is authorized to use the UL Mark for the identified Product(s) manufactured at the production site(s) covered by the UL Test Report, in accordance with the terms of the Agreement. This Certificate is valid for the identified dates unless there is non-compliance with the Agreement.

GREENGUARD Certification Criteria for Mattresses, Bedding, Component Materials and Seating Units

Criteria	CAS Number	Maximum Allowable Predicted Concentration	Units
TVOC ^(A)	-	0.25	mg/m ³
Formaldehyde	50-00-0	30.7 (25 ppb)	μg/m ³
Total Aldehydes ^(B)	-	0.50	ppm
4-Phenylcyclohexene ^(C)	4994-16-5	3.25	μg/m ³
Individual VOCs ^(D)	-	1/10th TLV	-

- (A) Defined to be the total response of measured VOCs falling within the C₆ – C₁₆ range, with responses calibrated to a toluene surrogate.
- (B) The sum of all measured normal aldehydes from formaldehyde through nonanal, plus benzaldehyde, individually calibrated to a compound specific standard. Heptanal through nonanal are measured via TD/GC/MS analysis and the remaining aldehydes are measured using HPLC/UV analysis.
- (C) Applicable to flooring and furniture, including component materials.
- (D) Allowable levels for chemicals not listed are derived from 1/10th of the Threshold Limit Value (TLV) industrial work place standard (Reference: American Conference of Government Industrial Hygienists, 6500 Glenway, Building D-7, and Cincinnati, OH 45211-4438).



Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 60160868

Blatt *Sheet*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*

Längstens gültig bis

Latest expiration date

0010-A.W.-DE213GYL 001

20.12.2026

(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*

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

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

Sedus Stoll Aktiengesellschaft
Gewerbestr. 2
79804 Dogern
Deutschland

Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*
DIN EN 16139/03.14



www.tuv.com
ID 1111248612

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Besucherbank

Besucher-Polsterbank Modellreihe "se:lab sofa"
(Besucherbank mit Rollen)

Gestell aus gebogenem Stahlrohr Ø 40 x 2 mm. Gestellteile zueinander mit Schrauben M6 verbunden. Polster über angenähte Stofftaschen mit den Querrohren verbunden. Polster zueinander mit Klettverschluss verbunden. Vorne zwei bremsbare Doppellenkrollen (Ø 99 mm, Lauffläche 2 x 20 mm).

Abmessungen (B x H x T): 1700 x 1005 x 820 mm
Gewicht: 25,2 kg

Alle sicherheitsrelevanten prüfungen der DIN EN 16139, Prüfstufe 1, wurden erfüllt

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

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 21.12.2021 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle



K.-H. Heider

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 60160868

Blatt *Sheet*
0001

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Längstens gültig bis <i>Latest expiration date</i>
	0010-A.W.-DE213GYL 001	20.12.2026 (day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Sedus Stoll Aktiengesellschaft
Christof-Stoll-Str. 1
79804 Dogern
Deutschland

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Sedus Stoll Aktiengesellschaft
Gewerbestr. 2
79804 Dogern
Deutschland

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com
ID 1111248612

Geprüft nach *Tested acc. to*
DIN EN 16139/03.14

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

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

Besucherbank / Visitor bench

Visitor upholstered bench, Model series "se:lab sofa"
(visitor bench with castors)

Frame made of bent steel tube Ø 40 x 2 mm. Frame parts connected to each other with screws M6. Upholstery connected to the cross tubes by sewn-on fabric pockets. Pads connected to each other with Velcro. Two brakable double swivel castors at the front (Ø 99 mm, tread 2 x 20 mm).

Dimensions: (W x H x D): 1700 x 1005 x 820 mm
Weight: 25.2 kg

All safety-related tests of DIN EN 16139 test level 1 are met

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Die Anforderungen nach § 20 des Produktsicherheitsgesetzes sind erfüllt.

*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

Übersetzung/Translation

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 21.12.2021 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle



K.-H. Heider