

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S 60157532

Blatt *Sheet*  
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*  
0010--21247193 003

Längstens gültig bis  
26.07.2026

*Latest expiration date*  
(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*

Sedus Systems GmbH  
Salzkottener Str. 65  
59590 Geseke  
Deutschland

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

Sedus Systems GmbH  
Salzkottener Str. 65  
59590 Geseke  
Deutschland

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com  
ID 1111241990

Geprüft nach *Tested acc. to*

DIN EN 527-1/08.11  
DIN EN 527-2/07.19  
EK5/AK3 13-02:2014

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

Lizenzentgelte - Einheit  
*License Fee - Unit*

Bürotisch / Büroarbeitstische

Büroarbeitstische, Programm "temptation prime"

Typen nach EN 527-1, Typ C:

Büro-Arbeitstische mit Rechteckplatte und Teamplatte

Tiefen: 800 bis 1600 mm

Breiten: 1600 bis 2200 mm

Höhe: 740 mm

zur Verkettung als Returntable mit Tiefe 600 bis 800 mm

Breite: 1000 bis 1400 mm

Beschreibung:

4-Fuß-Tischgestell mit Quadratrohr 70 x 70 x 2 mm;

Fuß-Stopfen mit Gewinde M10; höhenverstellbare Fußstell-

Gleiter M 10 x 45 mm mit einem Durchmesser von 62,5 mm;

Dreischicht-Feinspanplatten 19 mm und 25 mm mit Melaminharz-

oberfläche oder Echtholz furnier. Optionen: Kabelwanne,

Schiebplatte, Kabeldurchlässe, Knieblende, Funktionsbrücke

Nur Oberflächen, die die Anforderungen nach DIN Fachbericht

147 erfüllen, dürfen mit einem GS-Zeichen beworben werden.

Relevante Punkte aus DIN Fachbericht 147:2006-06 und

DIN 16555:2002-12 sind geprüft

Ersetzt Zertifikat S 60108999

Parent ID-Nummer: 0000067661

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* : 27.07.2021 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle



K.-H. Heider