

Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer *Certificate No.:*

S 60177018 0001

Berichtsnummer *Report No.:*

DE24F0EL 001

Genehmigungsinhaber *License Holder:*

Brunner GmbH
Stühle, Tische, Objektmöbel
Im Salmenkopf 10
77866 Rheinau
Deutschland

Fertigungsstätte *Manufacturing Site:*

Brunner GmbH
Stühle, Tische, Objektmöbel
Im Salmenkopf 10
77866 Rheinau
Deutschland

Prüfzeichen *Test Mark:*

Geprüft nach *Tested according to:*

DIN EN 15372/03.24

Geräteidentifikation
Product Identification
Produkt: Klapptisch

Product:
Modell: Modelle sind auf nächste(r) Seite(n) gelistet

Type: *Type designation(s) are listed on the next page(s)*
Technische Daten: Produktprogramm "sleight" - Klapptisch 2245

Technical Data:

Die Tische entsprechen der DIN EN 15372, Prüfstufe 3

Details siehe Anlage

Parent-ID: 0000066403

Gültig bis: 2029-07-29

Date of expiry:
Gültig ab: 2024-07-30

Valid from:
Ausstellungsdatum: 2024-06-26

Date of issue:
Zertifizierungsstelle:
Certification body:

C. Prosch



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

www.tuv.com

TÜVRheinland®
Precisely Right.

Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer *Certificate No.:*

S 60177018 0001

Berichtsnummer *Report No.:*

DE24F0EL 001

Produkt *Product:* Klapptisch

Modell *Type:*

Bezeichnung *Designation:*

Produktprogramm "sleight" - Klapptisch 2245

Klapptisch bestehend aus rechteckiger Tischplatte und zwei einklappbaren Einsäulen-Tischbeinen; Drehlager der Beine aus glasfaserverstärktem Polyamid-Kunststoff mit Stapelpuffer.

Tischprogramm in den Abmessungen:

Breite: 120/130/140/150/160/170/180 cm

Tiefe: 45/60/70/80/90 cm

Tischplatte: Span-, Spantischler- oder Leichtbauplatte, je nach Kantenart 20 bzw. 30 mm stark, diverse Kantenoptionen;

Beine: Einsäulen-Seitenteile aus Ovalrohr, 60 mm x 30 mm, Stahl verschromt;

Fußausleger: Rundrohr, Ø 35 mm, Stahl verschromt;

Traverse: Rechteckrohr gebogen 35 mm x 20 mm, Stahl verschromt;

Gleiter: mit Kunststoff- oder Filzgleitfläche



Anlage / Appendix 1

Zertifikat / Certificate	Blatt / Page	
S 60177018	0001	
Ihr Zeichen / Client Reference	Unser Zeichen / Our Reference	Ausstellungsdatum / Date of issue
	DE24FOEL 001	26.06.2024



Modellnummer

2245

Grundmodell

- Standrohr aus elliptischen Ovalrohr, Ausleger Rundstahlrohr, verchromt
- Verschiedene Plattenausführungen möglich
- Kunststoffgleiter

Tischplatte

Ausführung
Stärke
Kante

HPL
30 mm
ABS, MK, BK, SK, MKA

HPL
20 mm
MK 50

Leichtbauplatte* oder
Buchenfurnier
NanoTec (NTB)

* Leichtbauplatte möglich

Rechteck



2245

120 x 45 cm	120 x 60 cm	120 x 70 cm	120 x 80 cm	120 x 90 cm
130 x 45 cm	130 x 60 cm	130 x 70 cm	130 x 80 cm	130 x 90 cm
140 x 45 cm*	140 x 60 cm*	140 x 70 cm*	140 x 80 cm*	140 x 90 cm*
150 x 45 cm*	150 x 60 cm*	150 x 70 cm*	150 x 80 cm*	150 x 90 cm*
160 x 45 cm*	160 x 60 cm*	160 x 70 cm*	160 x 80 cm*	160 x 90 cm*
170 x 45 cm*	170 x 60 cm*	170 x 70 cm*	170 x 80 cm*	170 x 90 cm*
180 x 45 cm*	180 x 60 cm*	180 x 70 cm*	180 x 80 cm*	180 x 90 cm*

© TÜV, TÜV and TUV are registered trademarks . Utilisation n and application requires prior approval.