

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 60168012

Blatt *Sheet*
0001

Gültig ab
08.02.2023

Valid from
(day/mo/yr)

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*

0010-W.B.-DE23ERVQ 001

Längstens gültig bis

07.02.2028

Latest expiration date
(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*

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

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

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

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com
ID 1111264129



Geprüft nach *Tested acc. to* DIN EN 15372/02.17

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation) Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit License Fee - Unit

Klapptisch "4more"

Vierfuß-Klapptisch mit rechteckiger Tischplatte, stapelbar,
mit Stapschutzelementen

5

Produktumfang - Abmessungen in cm:

Breiten: 120/140/160/180/200

Tiefen: 70/80/100

Längstraverse: Rechteckrohr 50 x 25 mm, Aluminium eloxiert

Bügel-Fußgestell: Rundrohr Ø 35 mm, verchromt

Gleiter: zum Ausgleich von Bodenunebenheiten

Tischplatte: Dicke: 20 mm, Spantischlerplatte oder Ultra-leichtbauplatte, in den Ausführungen: HPL-beschichtet,

furniert oder mit NanoTec-Beschichtung

Griff: Aluminium eloxiert

Der Klapptisch entspricht den Anforderungen der DIN EN 15372, Prüfstufe 2, mittlere Nutzung

Parent ID: 0000066403

Ersetzt Zertifikat Nr. 60126672_0001

ANLAGE (Appendix): 1; Seite/page 1 - 1

5

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* : 19.01.2023 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle

C. Prosch



Anlage / Appendix 1



Zertifikat / Certificate
S 60168012

Blatt / Page
0001

Ihr Zeichen / Client Reference **Unser Zeichen / Our Reference** **Ausstellungsdatum / Date of issue**
0010-W.B.-DE23ERVQ 001 19.01.2023

Produktübersicht mit Größenübersicht, Klappischprogramm 4more /
Product range with size overview, folding table program 4more

Modellnummer	□ □																						
	2920																						
Grundmodell	<ul style="list-style-type: none"> – Vierfußklappisch – Gestell verchromt, bestehend aus zwei Fußteilen aus Rundstahlrohr Ø 35mm, nahtlos gelasert und verschweißt an Querzarge aus flachem Rechteckrohr – Auslösehebel, Aluminium eloxiert – Klappischlager aus Aluminium-Druckguss – Stapelpuffer aus Kunststoff, schwarz, in Klappischlager bündig eingelassen, schwenken automatisch beim Einklappen der Seitenteile in Stapelposition – Längszarge Aluminium eloxiert – Verschiedene Platten- bzw. Kantenführungen – Kunststoffverstellgleiter – Tischhöhe 74 cm 																						
Tischplatte	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Ausführung</td><td style="width: 33%;">HPL</td><td style="width: 33%;">Eichenfurnier, gebeizt nach Eiche Hauskollektion, stumpfmatt lackiert</td></tr> <tr> <td>Stärke</td><td>20 mm</td><td></td></tr> <tr> <td>Kante</td><td>ABS, ABS FLOW 20, BK, BK FLOW 20, BKM</td><td>Ultraleichtbauplatte, NanoTec (NTB)</td></tr> </table>			Ausführung	HPL	Eichenfurnier, gebeizt nach Eiche Hauskollektion, stumpfmatt lackiert	Stärke	20 mm		Kante	ABS, ABS FLOW 20, BK, BK FLOW 20, BKM	Ultraleichtbauplatte, NanoTec (NTB)											
Ausführung	HPL	Eichenfurnier, gebeizt nach Eiche Hauskollektion, stumpfmatt lackiert																					
Stärke	20 mm																						
Kante	ABS, ABS FLOW 20, BK, BK FLOW 20, BKM	Ultraleichtbauplatte, NanoTec (NTB)																					
Maße	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%; text-align: center;">2920/0</td><td style="width: 33%; text-align: center;">120 x 70 cm</td><td style="width: 33%; text-align: center;">120 x 80 cm</td><td style="width: 33%; text-align: center;">120 x 100 cm</td></tr> <tr> <td></td><td>140 x 70 cm</td><td>140 x 80 cm</td><td>140 x 100 cm</td></tr> <tr> <td></td><td>160 x 70 cm</td><td>160 x 80 cm</td><td>160 x 100 cm</td></tr> <tr> <td></td><td>180 x 70 cm</td><td>180 x 80 cm</td><td>180 x 100 cm</td></tr> <tr> <td></td><td>200 x 70 cm</td><td>200 x 80 cm</td><td>200 x 100 cm</td></tr> </table>			2920/0	120 x 70 cm	120 x 80 cm	120 x 100 cm		140 x 70 cm	140 x 80 cm	140 x 100 cm		160 x 70 cm	160 x 80 cm	160 x 100 cm		180 x 70 cm	180 x 80 cm	180 x 100 cm		200 x 70 cm	200 x 80 cm	200 x 100 cm
2920/0	120 x 70 cm	120 x 80 cm	120 x 100 cm																				
	140 x 70 cm	140 x 80 cm	140 x 100 cm																				
	160 x 70 cm	160 x 80 cm	160 x 100 cm																				
	180 x 70 cm	180 x 80 cm	180 x 100 cm																				
	200 x 70 cm	200 x 80 cm	200 x 100 cm																				
	□ □																						
model no.	2920																						
basic model	<ul style="list-style-type: none"> – four-legged folding table – frame chromed, consisting of 2 stilts made of round steel tube Ø 35mm, laser-seamless and welded on cross brace of flat rectangular steel tube – releasing lever, aluminium anodised – folding table bearing of aluminium diecast – stacking bumper of plastic, black, flush integration in bearing, swivelling automatically in stacking position when folding down the side parts – lateral brace aluminium anodised – different table top and edge finishes available – plastic adjustable gliders – table height 74 cm 																						
table top	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">surface</td><td style="width: 33%;">HPL</td><td style="width: 33%;">oak veneer, stained according to oak standard range, matt lacquered</td></tr> <tr> <td>thickness</td><td>20 mm</td><td></td></tr> <tr> <td>edge</td><td>ABS, ABS FLOW 20, BK, BK FLOW 20, BKM</td><td>ultra-lightweight top, NanoTec (NTB)</td></tr> </table>			surface	HPL	oak veneer, stained according to oak standard range, matt lacquered	thickness	20 mm		edge	ABS, ABS FLOW 20, BK, BK FLOW 20, BKM	ultra-lightweight top, NanoTec (NTB)											
surface	HPL	oak veneer, stained according to oak standard range, matt lacquered																					
thickness	20 mm																						
edge	ABS, ABS FLOW 20, BK, BK FLOW 20, BKM	ultra-lightweight top, NanoTec (NTB)																					
dimensions	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%; text-align: center;">2920/0</td><td style="width: 33%; text-align: center;">120 x 70 cm</td><td style="width: 33%; text-align: center;">120 x 80 cm</td><td style="width: 33%; text-align: center;">120 x 100 cm</td></tr> <tr> <td></td><td>140 x 70 cm</td><td>140 x 80 cm</td><td>140 x 100 cm</td></tr> <tr> <td></td><td>160 x 70 cm</td><td>160 x 80 cm</td><td>160 x 100 cm</td></tr> <tr> <td></td><td>180 x 70 cm</td><td>180 x 80 cm</td><td>180 x 100 cm</td></tr> <tr> <td></td><td>200 x 70 cm</td><td>200 x 80 cm</td><td>200 x 100 cm</td></tr> </table>			2920/0	120 x 70 cm	120 x 80 cm	120 x 100 cm		140 x 70 cm	140 x 80 cm	140 x 100 cm		160 x 70 cm	160 x 80 cm	160 x 100 cm		180 x 70 cm	180 x 80 cm	180 x 100 cm		200 x 70 cm	200 x 80 cm	200 x 100 cm
2920/0	120 x 70 cm	120 x 80 cm	120 x 100 cm																				
	140 x 70 cm	140 x 80 cm	140 x 100 cm																				
	160 x 70 cm	160 x 80 cm	160 x 100 cm																				
	180 x 70 cm	180 x 80 cm	180 x 100 cm																				
	200 x 70 cm	200 x 80 cm	200 x 100 cm																				
	□ □																						

