Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. Certificate No. S 60171113

Blatt Sheet 0001

Gültig ab 17.07.2023

Valid from (day/mo/yr)

Ihr Zeichen Client Reference

Unser Zeichen Our Reference

Längstens gültig bis

Latest expiration date

0010-W.B.-DE23FH95 001 16.07.2028 (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

Geprüft nach Tested acc. to DIN EN 15372/02.17





www.tuv.com ID 1111271379

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation) Certified Product (Product Identification) Lizenzentgelte - Einheit

License Fee - Unit

Tisch /Table

Tischprogramm / Table program "feel"

Tisch / table: Modell-Nummer/Model number: 8670

Höhe / height: 74 cm

Quadrat / square: 80 x 80 cm, 90 x 90 cm, 100 x 100 cm

Rechteck / rectangular: 120/130/140/150/160/180/190/

200 x 80/90/100 cm

Stehtische / stand tables: Modell-Nummer/Model number: 8692

Höhe / height: 55 cm Quadrat / square: 50 x 50 cm Kreistisch / round table: Ø 50 cm

Die Tische entsprechen der DIN EN 15372, Prüfstufe 2 / The tables meet the requirements of DIN EN 15372, Level 2

Produktdetails siehe Anlage / Product details see Appendix Parent ID: 66403

ANLAGE (Appendix): 1; Seite/page 1 - 4

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*: 17.07.2023 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle nd IGA Produce

Tifizierun95

Zertifikat / Certificate

Blatt / Page

S 60171113

0001



Ihr Zeichen / Client Reference

Unser Zeichen / Our Reference

Ausstellungsdatum / Date of issue

0010-W.B.-DE23FH95 001

17.07.2023

Produktbeschreibung:

Beschichtete Spantischlerplatte 30 mm, Beschichtungen: HPL, Eichenfurnier, NanoTec (NTB), Tischplatte:

verschiedene Kanten (siehe Produktübersicht)

Tischbeine: Buchenmassivholz, Ø 50 mm, natur lackiert, mit Einschlaggleitern; Anbindung der Tischbeine an

Tischplatte über eingelassene Anschraubplatten als zargenfreie Gestellfußanbindung, verklebt und

verschraubt



Modellnummer

Grundmodell

- Gestell Buchenmassivholz, Tischbeine d=50mm, Fußende abgerundet
- Eingelassene Anschraubplatten in der Tischplatte ermöglichen zargenfreie Gestellfußanbindung (rollstuhlunterfahrbar nach DIN 18040 ab Tischlänge von 120 cm)
- Option Flow Kante mit Kantenradius R30, abgestimmt auf Rundung der Tischbeine
- Verschiedene Plattenoberflächen- und kanten
- QuickClick-Gleiter mit Hyper-Einsatz
- Tischhöhe 74 cm

Tischplatte

Ausführung Stärke Kante

HPL 30 mm

ABS, BK/MK, ABS Flow, BK Flow, CVR

Eichenfurnier 30 mm

ABS, BK/MK, ABS Flow, BK Flow, CVR

120 x 100 cm

NanoTec (NTB)

ABS, BK/MK, ABS Flow, BK Flow, CVR

Maße

Quadrat

Rechteck



8670/0 80 x 80 cm 90 x 90 cm 100 x 100 cm

8670/0 120 x 80 cm

130 x 80 cm 130 x 90 cm 130 x 100 cm 140 x 80 cm 140 x 90 cm 140 x 100 cm 150 x 80 cm 150 x 90 cm 150 x 100 cm 160 x 80 cm 160 x 90 cm 160 x 100 cm 170 x 90 cm* 180 x 80 cm* 170 x 100 cm* 180 x 100 cm* 190 x 80 cm* 180 x 90 cm* 200 x 90 cm* 200 x 80 cm* 200 x 100 cm*

120 x 90 cm

* Mit Verstärkungsleiste

Ausstattung / Option

- Kante gebeizt nach Hauskollektion
- Gestell gebeizt nach Buche Hauskollektion
- Gestell in Eiche, gebeizt nach Eiche Hauskollektion, stumpfmatt lackiert
- OuickClick-Gleiter mit Ultrasoft-Einsatz

Farben

Nach Brunner Hauskollektion

NanoTec Brunner (NTB) Nach Brunner Hauskollektion

TÜVRheinland ertifizierungs

Seite / Page 1 von / of 4

Zertifikat / Certificate

Blatt / Page

S 60171113

0001



Ihr Zeichen / Client Reference

Unser Zeichen / Our Reference

Ausstellungsdatum / Date of issue

0010-W.B.-DE23FH95 001

17.07.2023

Tischplatte: Beschichtete Spantischlerplatte 20 mm, Beschichtungen: HPL, Eichenfurnier, NanoTec (NTB),

verschiedene Kanten (siehe Produktübersicht)

Tischbeine: Buchenschichtholz, oval: 33 x 36 mm, natur lackiert, mit Einschlaggleitern; Tischbeine mit je zwei

Schrauben / Muffen an Tischplatte verschraubt

ПΠ Modellnummer 8692 - Gestell Buchenschichtholz Grundmodell - Verschiedene Plattenoberlächen- und kanten - QuickClick-Gleiter mit Hyper-Einsatz – Tischhöhe 55 cm Tischplatte Ausführung Eichenfurnier NanoTec (NTB) Stärke 20 mm Kante ABS, BK ABS, BK ABS, BK Maße 8692/0 Kreis ø 50 cm 8692/0 Quadrat 50 x 50 cm Ausstattung / Option - Kante gebeizt nach Hauskollektion - Gestell gebeizt nach Buche Hauskollektion - Gestell in Eichenfurnier, gebeizt nach Eiche Hauskollektion, stumpfmatt lackiert - QuickClick-Gleiter mit Ultrasoft-Einsatz Farben Nach Brunner Hauskollektion Beiztöne NanoTec Brunner (NTB) Nach Brunner Hauskollektion

C. Prosch

Seite / Page 2 von / of 4

Zertifikat / Certificate

Blatt / Page

S 60171113

0001



Ihr Zeichen / Client Reference

Unser Zeichen / Our Reference

Ausstellungsdatum / Date of issue

0010-W.B.-DE23FH95 001

17.07.2023

Product description:

Table top: blockboard 30 mm, coatings: HPL, oak veneer, NanoTec (NTB) different edges

(see product overview)

Table legs: made of solid beech wood, Ø 50 mm, clear lacquered, with impact glides; connection of the

legs to the top via embedded screw-on plates as a frame-free foot connection, glued and

screwed

model no.	8670		
basic model	- solid beech wood frame, table legs d=50mm, rounded foot end		
	 recessed screw-on plates in the table top allow frame legs to be connected without a frame (wheelchair accessible according to DIN 18040 from table length of 120 cm) 		
	– option Flow edge with edge radius R30, matched to the rounding of the table legs		
	– various table top surfaces and edges		
	– gliders wirh QuickClick-System with Hyper insert		
	– table height 74 cm		
table top			
surface thickness edge	HPL 30 mm ABS, BK/MK, ABS Flow, BK Flow, CVR	oak veneer 30 mm ABS, BK/MK, ABS Flow, BK Flow, CVR	NanoTec (NTB) 30 mm ABS, BK/MK, ABS Flow, BK Flow, CVR
dimensions			
square	8670/0 80 x 80 cm 90 x 90 cm 100 x 100 cm		
rectangle	8670/0 120 x 80 cm 130 x 80 cm 140 x 80 cm 140 x 80 cm 150 x 80 cm 150 x 80 cm 160 x 80 cm 160 x 80 cm 160 x 80 cm 170 x 90 cr 180 x 80 cm* 180 x 90 cr 200 x 80 cm* 200 x 90 cr	n 130 x 100 cm n 140 x 100 cm n 150 x 100 cm n 160 x 100 cm n* 170 x 100 cm* n* 180 x 100 cm*	
options / accessories	 edge stained according to beech standard range frame stained according to beech standard range frame oak, stained according to oak oak standard range, matt lacquered qliders with QuickClick-System with ultrasoft insert 		



colours

stain colours

Seite / Page 3 von / of 4 Übersetzung/Translation

according to Brunner standard range

NanoTec Brunner (NTB) according to Brunner standard range

Zertifikat / Certificate

Blatt / Page

S 60171113

0001



Ihr Zeichen / Client Reference

Unser Zeichen / Our Reference

Ausstellungsdatum / Date of issue

0010-W.B.-DE23FH95 001

17.07.2023

Table top:

blockboard 20 mm, coatings: HPL, oak veneer, NanoTec (NTB) different edges

(see product overview)

Table legs:

made of laminated beech wood, oval: 33 x 36 mm, clear lacquered, with impact glides;

legs screwed to the table top with two screws/sleeves each

model no. - laminated beech wood frame – various top surfaces and edges - gliders wirh QuickClick-System with Hyper insert - table height 55 cm table top NanoTec (NTB) surface oak veneer thickness 20 mm 20 mm 20 mm edge ABS 20, ABS 20 round, ABS 20, ABS 20 round, ABS 20, ABS 20 round, BK 20, BK 20 round BK 20, BK 20 round BK 20, BK 20 round dimensions 8692/0 circle 8692/0 square 50 x 50 cm options / accessories - edge stained according to beech standard range - frame stained according to beech standard range - frame oak, stained according to oak oak standard range, matt lacquered - gliders with QuickClick-System with ultrasoft insert colours stain colours according to Brunner standard range NanoTec Brunner (NTB) according to Brunner standard range



Seite / Page 4 von / of 4 Übersetzung/Translation