

Zertifikat *Certificate*



Zertifikat Nr. *Certificate No.* Blatt *page*
FN 60157505 0004

Ihr Zeichen *Client Reference* Unser Zeichen *Our Reference* Längstens gültig bis *Latest expiration date*
0010 – DE21Q08O 004 07.07.2024

Genehmigungsinhaber *License Holder*

WINI Büromöbel Georg Schmidt
GmbH & Co. KG
Auhagenstr. 79
D-31861 Coppenbrügge
Deutschland/ Germany

Prüfzeichen *Test Mark*



Geprüft nach *Tested acc. to*

FEMB level:2017
FEMB Sustainability requirements for office and
non-domestic furniture for indoor use - Edition 2017

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

Produktgruppe: Tische
Product group: tables

Modellreihen / model series:
"TWISTER"

Diese Produkte erfüllen alle erforderlichen Voraussetzungen für folgende Kennzeichnung:
These products meet all necessary requirements for the following marking:

Level 3

Parent ID 0000080598

Ersetzt Zertifikat FN 60157505 0003

ANLAGE (APPENDIX): 1; Seiten/ page 1-2

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Eine unabhängige Bewertung wurde durchgeführt.
*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.
An independent assessment has been conducted.*

Certification Body
accredited by
NAB under ISO/IEC
17065



Zertifizierungsstelle
Certification Body



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

K.-H. Heider
K.-H. Heider

Ausstellungsdatum *Date of Issue*: 01.12.2022 (day/mo/yr)



Tischsystem "TWISTER"

Allgemeines

TWISTER ist ein mobiler Klappstisch für variable Schulungssituationen, großflächige Konferenzen und temporäre Einzelarbeitsplätze, ausgelegt auf höchste Stabilität und Sicherheit. Eine patentierte Mechanik, ermöglicht die Einhand-Bedienung und sorgt dabei für das synchrone Schwenken von Tischplatte und Bein. Somit lassen sich mehrere Tische platzsparend ineinander gestellt verstauen.

TWISTER entspricht allen Anforderungen der EU-Richtlinie 90/270 sowie allen geltenden Normen, Sicherheitsrichtlinien, Verordnungen und Vorschriften (Arbeitsschutzgesetz, DIN EN 527,1-3, DIN-Fachbericht 147, DIN 4543-1, BGI 650 und BGR 234).

Die Nachliefergarantie von WINI - Produkten beträgt 10 Jahre. Die Garantie beginnt mit dem Status Nachlieferprodukte in unseren Preislisten. Ausgenommen sind Stoffe, Dekore und Anbauteile, welche Werkzeuge bedingen. Diese Nachliefergarantie bedingt nicht einen 1 zu 1 Ersatz von Bauteilen, sondern muss die gekauften Produktfunktionen weiterhin gewährleisten.

Material und Oberfläche

Die Tischplatten sind mit melaminharzdirektbeschichteter, bzw. furnierter Platte lieferbar.

Zum Einsatz kommen hierbei 3-Schichten-Spanplatten nach DIN EN 14322, Emissionsklasse E05, 2,5 cm stark, beidseitig melaminharzdirektbeschichtet, bzw. beidseitig furniert.

Die Oberseite der Echtholzflächen wird je nach Ausführung furniert, die Unterseite ist mit einem Gegenfurnier versehen. Je nach Ausführung sind sämtliche Kanten mit einem 0,3 cm starken ABS-Umleimer, starken Massivholz-Anleimer versehen und mit Radius 0,3 cm gerundet. Die gerundeten Plattenformen sind gegen Mehrpreis mit einer Schutzkante lieferbar. Die Plattenoberfläche ist lichteicht, weitgehend blendfrei und extrem abriebfest.

Einige Tischformen sind alternativ mit einer 1,3 cm starken Vollkernplatte lieferbar.

Tische ab 140 cm Breite sind sowohl mit seitlichem Plattenüberstand von 14 cm, als auch ohne Plattenüberstand lieferbar, Tische mit der Breite 120 cm haben keinen Plattenüberstand. Tische mit gerundeten Seiten und alle Tische mit Vollkernplatten haben immer einen Plattenüberstand von 14 cm.

Gestellbeschreibung

Das TWISTER-Gestell ist als Mittelfußgestell gestaltet. Kufe, Beinprofil und Kopfstück sind verschraubt und mit der Quertraverse verbunden. TWISTER wird komplett montiert ausgeliefert.

Der Tisch ist in den Höhen 74,0 cm und in 110,0 cm erhältlich.

Ausgelegt auf höchste Stabilität in allen Klapp-Positionen, vereint die Mechanik zwei Drehachsen unsichtbar in einer schräggestellten Achse. Beim Klappen bewegen sich Platte und Beine damit automatisch synchron zueinander.

Hochwertige Materialien gewährleisten, auch bei hoher Beanspruchung, eine maximale Lebensdauer.

Jede Kufe ist mit zwei Rollen ausgestattet, wovon je eine feststellbar ist.

Die Tische können mit Hilfe von Tischverbindern miteinander verbunden werden.

Für alle Tischformen ist eine Beinraumbende aus weißem Acrylglas lieferbar.

K-H. Heider





Table system "TWISTER"

General information

TWISTER is a mobile folding table for variable training situations, large-scale conferences and temporary individual workstations, designed for maximum stability and safety.

A patented mechanism enables one-handed operation and ensures synchronous swivelling of the tabletop and leg. This means that several tables can be stored inside each other to save space.

TWISTER complies with all requirements of EU Directive 90/270 as well as all applicable standards, safety directives, regulations (Occupational Health and Safety Act, DIN EN 527.1-3, DIN Technical Report 147, DIN 4543-1, BGI 650 and BGR 234).

Under the terms of our Product Continuity policy, all parts subject to fair wear and tear must continue to be available for a period of 10 years from the time when a product is officially withdrawn from our range/portfolio. Excluded from this are fabrics, finishes and any components that require specific casts or tools to produce. Replacement parts do not have to be 100% identical provided that product functionality is not compromised.

Material and surface

All table shapes are available melamine coated or veneered. To provide a smooth transition between the surface top and edge and thereby creating the illusion of a single flowing solid surface all melamine coated table tops have laser edge bands. 3-layer chipboards according to DIN 68765 standard, emission certified E05, 2.5cm thick, directly covered with melamine on both sides, resp. veneered on both sides are used. The top side of the veneered table tops is covered with the chosen veneer, the underside with the corresponding counterpart. Depending on the variant, all edges are rounded with a 3mm strong ABS-edge banding or with a 3mm strong veneer edge, rounded with a radius of 3mm.

Leg description

The TWISTER frame is designed as a column leg. Cantilever, column and head part are screwed together and attached to the cross beam. The frame will be supplied assembled.

The table is available in heights of 74.0 cm and 110.0 cm. The table is designed for highest stability in all positions, the mechanism combines two hinges on a tilted axis.

In the swivel area top and legs move automatically synchronised.

Top quality materials guarantee a maximum life time.

Every cantilever has two castors, one has a brake.

The table can be connected with table connectors.

A modesty panel made of white acrylic glass is available for all Table shapes.

K.-H. Heider



Übersetzung/Translation