

PYTHAGORAS DREIECKTISCH MELAMIN MIT AUFNAHME FÜR EINE ERGO TRAY BOX

DIETISCHHÖHEN, DIE RAL- FARBEN FÜR DIE TISCHGESTELLE UND DAS TISCHPLATTENDEKOR SIND WÄHLBAR



PRODUKTBE SCHREIBUNG

Dreieckstisch mit einer Aufnahme / Führungsschienen für eine flache ErgoTray Box (C1) aus unseren ErgoTray Schränke und Regallösungen. Jeder Schüler kann einen Ergo Tray Schub aus den Klassenschränken entnehmen und platzsparend unter der Tischplatte seines Dreieckstisches einschieben.

Die Pythagoras Dreieckstische sind an einem Standbein (90° Ecke) mit einer Rolle versehen und dadurch mobil.

Stapelbarkeit wird erreicht durch gegeneinander verdrehen beim Aufstapeln der Tische. Sie sind mit Stapelschutz und Kunststoffgleitern ausgestattet.

Das Gestell besteht aus Rundstahlrohr (40/2 mm), umlaufend fest verschweißte Zarge, Pulverbeschichtet nach RAL.

Die Tischhöhe ist aus den Tischhöhen nach DIN oder in Standardtischhöhe 72 cm wählbar

EIGENSCHAFTEN

- mit Aufnahme / Schiene für flache ErgoTray Box (C1) unter der Tischplatte (Box nicht im Lieferumfang)
- Tischplatte melaminharzbeschichtet, Dekor nach Wahl
- Tischkantenlängen 120x85x85 cm
- Tischhöhe nach DIN
- 1 Standfuß (90° Ecke) mit im Rohr integrierter Rolle
- 2 Standfüße mit Bodenausgleichsfüßen
- Gestell pulverbeschichtet in RAL lt. Anbieterpalette
- mit Stapelschutz

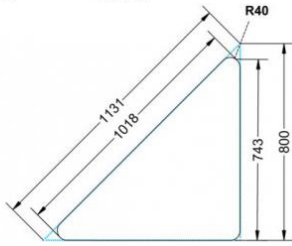
Zubehör



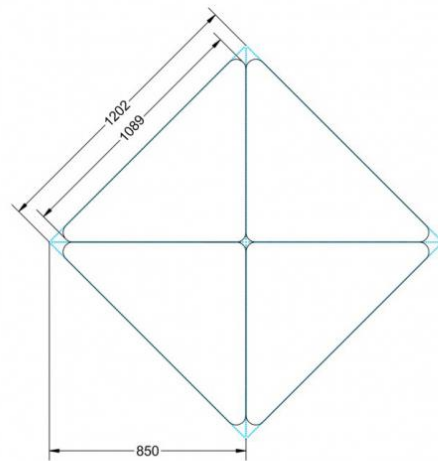
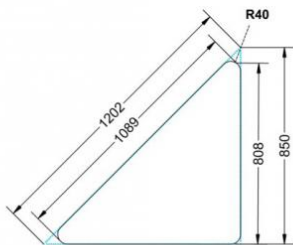
Fahrbar

Artikelnummer	PSF-M	
Höhe	720 mm	28.3"
Montageart	Fahrbar	
Einsatzbereich	Grundschule, Weiterführende Schule	
Material	Sperrholz/Multiplex, Stahl	
Form	1er, Freiform	

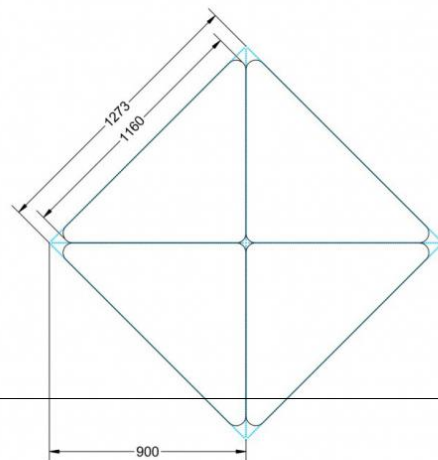
TYP "M"



TYP "L"



TYP "XL"



Conen Produkte GmbH
Conenstr. 4
54497 Morbach-Gonzerath
Germany

T +49 6533 75-100
F +49 6533 75-600
E info@conen-produkte.de
www.conen-produkte.de

© Copyright by Conen Produkte GmbH