

THF7070QV-S

PRODUKTDATENBLATT
WWW.CONEN-PRODUKTE.DE

SITZ- / STEHTISCH MIT SCHUBLADE UND VOLLKERNPLATTE

B/H/T: 70X70-111X70 CM, FAHRBARER UND HÖHENVERSTELLBARER QUADRATISCH



PRODUKTBESCHREIBUNG

Arbeiten Sie im Sitzen oder im Stehen!

Die 12 mm starke, hochwertige Vollkern Powersurf Tischplatte steht in unterschiedlichen Formen und vielen Uni- oder Holzdekoren zur Wahl. Das rollstuhlgerechte, höhenverstellbare Mittelsäulengestell mit Doppel - Y- Fußkreuz ist aus in schwarz pulverbeschichtetem Stahlrohr gefertigt. Die Höhenverstellung funktioniert mittels Gasdrucksystem. Der Auslösung mit ergonomischem Griff ist im Randbereich unter der Tischplatte montiert und ohne bücken oder knien erreichbar. Der Tisch ist dank seiner vier Rollen, davon sind zwei feststellbar, leicht zu verschieben.

Zubehör

EIGENSCHAFTEN

- Steh-/Sitztisch mit Tischplatte in verschiedenen Formen und Dekoren
- höhenverstellbar von 70 bis 111 cm durch Gasdrucksystem
- Auf Wunsch mit Ergo Tray Schublade (C1), Farbe nach Wahl (Option)
- Das Dekor für die Vollkern- Tischplatte ist wählbar
- Fußgestell in Doppel-Y- Form, Rollstuhlgeeignet
- fahrbar auf vier Rollen
- Das Tischgestell wird in schwarz pulverbeschichtet geliefert



Freistehend



Fahrbar



Manuell höhenverstellbar

A company of CONEN GROUP

Seite 1/2

Conen Furniture GmbH
Conenstr. 4
54497 Morbach
Deutschland

Tel +49 6533 75-100
Fax +49 6533 75-600
E-Mail info@conen-produkte.com
Internet www.conen-produkte.de

Bankverbindung / Bank details
Kreissparkasse Diepholz
IBAN DE28 2915 1700 1013 1691 70
BIC BRLADE21SYK

Geschäftsführer / Managing director
André Dillinger, Christian Monz, Arnaud Gielen
Amtsgericht / Court Wittlich HRB 47545
Ust.-ID-Nr. / Vat ID No DE456310711

Artikelnummer	THF7070QV-S	
Breite / Höhe / Tiefe	700 mm / 700 mm - 1110 mm / 700 mm	27.6" / 27.6" - 43.7" / 27.6"
Montageart	Freistehend, Fahrbar	
Einsatzbereich	Grundschule, Weiterführende Schule, Büro und Objekt, Konferenzraum	
Höhenverstellung	Manuell höhenverstellbar	
Material	Sperrholz/Multiplex	
Form	Freiform	