

THF8080RV-S

PRODUKTDATENBLATT  
WWW.CONEN-PRODUKTE.DE

## SITZ- / STEHTISCH MIT SCHUBLADE UND VOLLKERNPLATTE

DM: 80 CM, HÖHE 70-111 CM, FAHRBARER UND HÖHENVERSTELLBARER RUNDTISCH



### 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](mailto:info@conen-produkte.com)  
Internet [www.conen-produkte.de](http://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	THF8080RV-S	
Höhe	700 mm - 1110 mm	27.6" - 43.7"
Durchmesser	800 mm	31.5"
Montageart	Freistehend, Fahrbar	
Einsatzbereich	Grundschule, Weiterführende Schule, Büro und Objekt, Konferenzraum	
Höhenverstellung	Manuell höhenverstellbar	
Material	Sperrholz/Multiplex	
Form	Freiform	