

BEN20045HA25

PRODUKTDATENBLATT  
WWW.CONEN-PRODUKTE.DE

## BENCH SITZELEMENT

B/H/T: 200X45X45 CM, 25MM PLATTE HPL, M. ABS KANTE 2MM



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Entdecken Sie unser vielseitiges Sitzelement, das Design und Funktionalität harmonisch verbindet. Dieses Möbelstück ist aus einer 25 mm starken Platte gefertigt, die mit einem robusten 0,8 mm dicken HPL-Schichtstoff belegt ist, um sowohl Langlebigkeit als auch eine attraktive Optik zu gewährleisten. Die Oberfläche ist äußerst pflegeleicht und ideal für den intensiven Gebrauch in Büros, öffentlichen Einrichtungen oder Ihrem Zuhause geeignet.

Die transparenten Kunststoffgleiter in Weiß schützen Ihren Boden und sorgen gleichzeitig für Stabilität und Rutschfestigkeit. Mit einer komfortablen Standardhöhe von 45 cm und den großzügigen Maßen von 200 cm Breite und 45 cm Tiefe passt dieses Sitzelement perfekt in diverse Einrichtungsstile und bietet vielseitige Nutzungsmöglichkeiten. Die Kanten des Sitzelements sind mit einem 2 mm starken ABS-Umleimer versehen, der das moderne Design komplettiert und zusätzlichen Schutz bietet.

Unser Sitzelement kombiniert Funktionalität mit moderner Ästhetik und ist die ideale Wahl für jeden, der Wert auf Qualität und Stil legt. Erleben Sie, wie es Ihre Räume bereichert und eine einladende Atmosphäre schafft.

### EIGENSCHAFTEN

- B/H/T: 200x45x45 cm
- mit Polster möglich
- HPL Platte
- mit ABS Kante 2mm

### Zubehör



Freistehend

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	BEN20045HA25	
Länge	450 mm	17.7"
Breite	2000 mm	78.7"
Höhe	450 mm	17.7"
Montageart	Freistehend	
Einsatzbereich	Weiterführende Schule, Büro und Objekt, Konferenzraum	