

C14042VK

PRODUKTDATENBLATT
WWW.CONEN-PRODUKTE.DE

FAHRBARES VIERTELKREISREGAL - SERIE EVO180

2 ORDNERHÖHEN, OHNE RÜCKWAND, B/H/T: 139,6X82X40 CM



PRODUKTBESCHREIBUNG

Die fahrbaren Viertel- & Sechstelkreisregale haben den Bogen raus! Mit ihrer Hilfe sind ganz besondere Regalkombinationen im Klassenzimmer oder in anderen Räumen möglich. Mit ihren 40 cm breiten Seiten lassen sie sich mit 40 cm tiefen Schränken und Regalen kombinieren. Die Rollen haben die selbe Höhe wie der Sockel aller anderen evo180 Schränke und Regale. Lassen Sie Ihrer Fantasie freien Lauf. Die Modelle sind wahlweise in 2 oder 3 Ordnerhöhen und mit verschiedenen Rückwandvariationen erhältlich - ohne Rückwand, mit Plexiglas oder mit Lochblechrückwand.

Alle Bogenregale werden aus melaminharzbeschichteter E1 Feinspanplatte gefertigt, die FSC zertifiziert und formaldehydfrei sind. Als Kanten verwenden wir besonders robuste 2 mm starke ABS Kanten, die unter hoher Temperatur fest verleimt werden. Bitte wählen Sie Ihr Wunschdekor aus unserer Dekorpalette aus. Die Einlegeböden sind im Raster von 32 mm verstellbar. Unsere hochwertigen Bodenträger verfügen über einen "Ausziehstop", so wird verhindert, dass Böden mit Inhalt darauf aus dem Regal oder Schrank rutschen können.

Konfigurieren Sie Ihren Wunsch Bogenschrank indem Sie bei den angebotenen Varianten Ihre Auswahl treffen.

EIGENSCHAFTEN

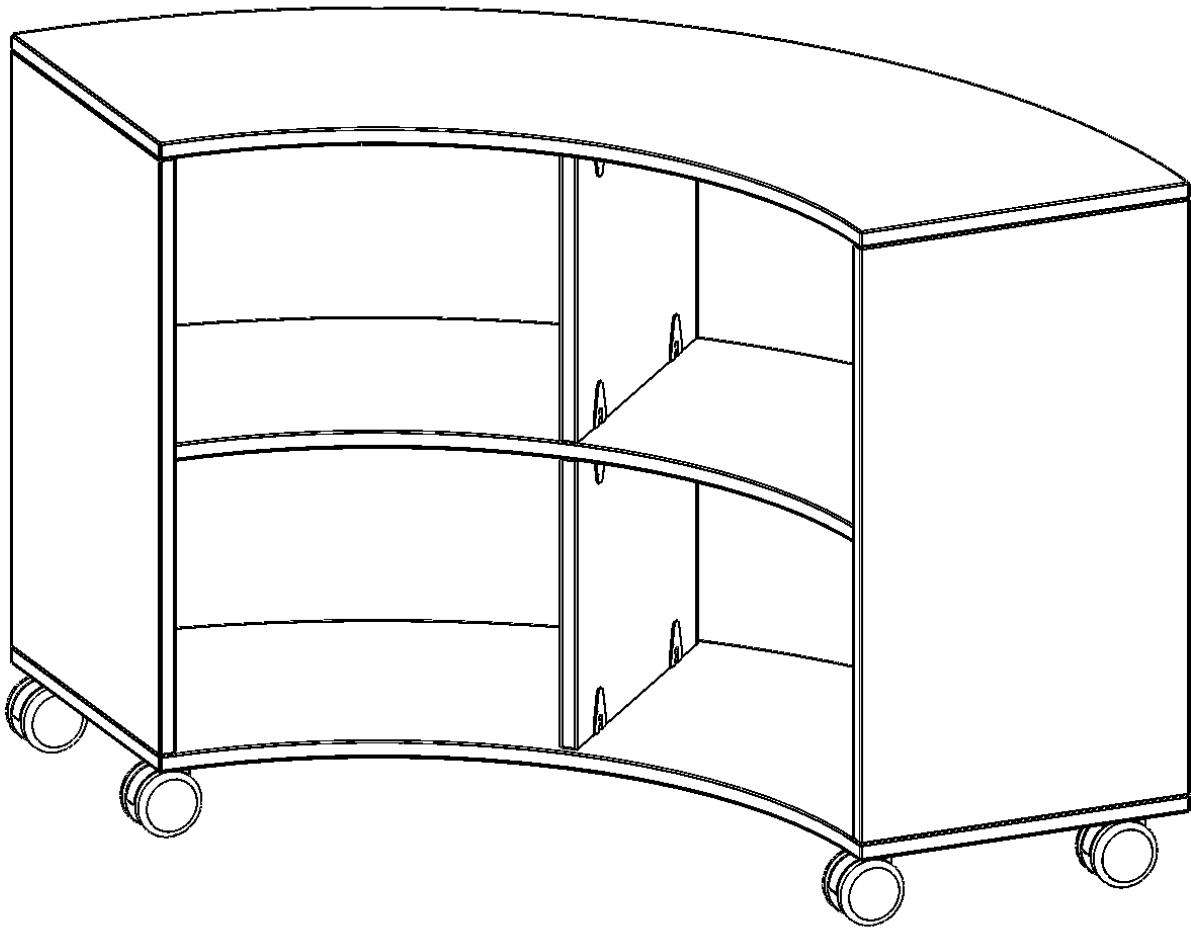
- Viertelkreisregal
- kombinierbar mit 40 cm tiefen evo180 Modellen
- Modell zum Durchgreifen ohne Rückwand
- fahrbar, 4 Rollen, 2 mit Bremse
- 2 Ordnerhöhen

Zubehör



Fahrbar

Artikelnummer	C14042VK	
Breite / Höhe / Tiefe	1396 mm / 820 mm / 400 mm	55" / 32.3" / 15.7"
Ordnerhöhen	2	
Einlegeböden	2	
Fächer	4	
Montageart	Fahrbar	
Einsatzbereich	Kindergarten, Grundschule, Weiterführende Schule	
Material	Melaminplatte	
Produktlinie	evo180	



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

21.11.2024
 Seite 2/2