

## FAHRBARES REGAL IN KORPUSBAUWEISE

B/T: 139X40 CM, 3 VERSCHIEDENE HÖHEN, IN 4 REIHEN UNTERSCHIEDLICH HOHE ERGOTRAY-BOXEN



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Die vierreihigen fahrbaren Regale in verschiedenen Höhen bieten die Möglichkeiten für die unterschiedlichsten Einsatzzwecke. Die Trennwände bilden eine Vierteilung für die unterschiedliche Größe und Anzahl der ErgoTray-Boxen. Die Rückwand ist als Sichrückwand ausgeführt, dementsprechend ist die Eignung der Regale als Raumteiler gegeben.

Die Korpusse 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. Das große Regal rollt sicher auf 6 Rollen, von denen 2 Stück feststellbar sind.

Höhen und Maße der 4reihigen Regale mit kompletter Boxenausstattung mit den Maßen (B/T) 139x40 cm sind auf die fahrbaren Regale perfekt abgestimmt, sodass größere Dinge dort problemlos ihren Platz in den anders gegliederten Regal-Korpusen finden können, sie können problemlos miteinander kombiniert werden. Zusätzlich soll auf die kombinierte Bauweise von Regalen mit Boxen- und Regalbereichen (Art.-Nr. KCS 4...RF) und ergänzend auf die Serie der ebenfalls fahrbaren 3reihigen fahrbaren Regale (Art.-Nr. KCS 3 ...) hingewiesen werden. Konfigurieren Sie Ihr Wunsch-Regal, indem Sie bei den angebotenen Varianten zu Höhe bzw. Boxenanzahl und dem Dekor Ihre Auswahl treffen.

### EIGENSCHAFTEN

- Regalbreite 139 cm, 40 cm Regaltiefe
- 3 verschiedene Korpshöhen
- unterschiedliche Anzahl und Größe von ErgoTray-Boxen
- wählbare Farbe der ErgoTray-Boxen
- Korpusteile aus 19 mm dicker E1-Feinspanplatte
- mit Melaminharzbeschichtung
- 2 mm - ABS-Sicherheitskanten
- Auswahl des Dekors
- sicheres Verfahren auf 6 Doppelrollen

### Zubehör



Fahrbar

Artikelnummer	KCS4ETNF	
Breite	1390 mm	54.7"
Tiefe	400 mm	15.7"
Montageart	Fahrbar	
Einsatzbereich	Krippe, Kindergarten, Grundschule, Weiterführende Schule	
Material	Kunststoff, Melaminplatte	
Form	Rechteckig	
Bauart	Mittelwand	