

## FAHRBARES REGAL IN KORPUSBAUWEISE

B/H/T: 105X42,5X40 CM, MITTELWAND AUSSERMITTIG VERSETZT, 2 FÄCHER



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Fahrbare Regale in verschiedenen Höhen bieten die Möglichkeiten für die unterschiedlichsten Einsatzzwecke. Die Trennwand ist außermittig eingebaut, sodass auch unterschiedlich große Dinge problemlos ihren Platz finden. In den Regalen mit Einlegeböden sind durch die Höhenverstellung im 32-mm-Raster weitere Einstellmöglichkeiten für unterschiedlich große Fächer möglich. Die Rückwand ist als Sichtrückwand 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 Regal rollt sicher auf 4 Rollen, von denen 2 Stück feststellbar sind.

Höhen und Maße dieser 3reihigen fahrbaren Regale mit den Maßen (B/T) 105x40 cm sind perfekt auf die fahrbaren Regale mit Boxenausstattung abgestimmt, sie können problemlos miteinander kombiniert werden. An dieser Stelle sei ergänzend auf die Serie der ebenfalls fahrbaren 4reihigen Regale (Art.-Nr. KCS 4 ...) hingewiesen. Konfigurieren Sie Ihr Wunsch-Regal, indem Sie bei den angebotenen Varianten zu Höhe bzw. Fachanzahl und dem Dekor Ihre Auswahl treffen. Höhe 42.5 cm, mit 2 Fächern

### EIGENSCHAFTEN

- Regalbreite 105 cm, 40 cm Regaltiefe
- 3 verschiedene Korpushöhen und Fachmengen
- Korpusteile aus 19 mm dicker E1-Feinspanplatte
- mit Melaminharzbeschichtung
- 2 mm - ABS-Sicherheitskanten
- Auswahl des Dekors
- 2 Fächer
- Höhe 42.5 cm

### Zubehör



Fahrbar

Artikelnummer	KCS 3 01F	
Breite / Höhe / Tiefe	1048 mm / 425 mm / 400 mm	41.3" / 16.7" / 15.7"
Gewicht	18 kg	39.7 lbs
Fächer	2	
Montageart	Fahrbar	
Einsatzbereich	Krippe, Kindergarten, Grundschule, Weiterführende Schule	
Material	Melaminplatte	
Form	Rechteckig	
Bauart	Mittelwand	