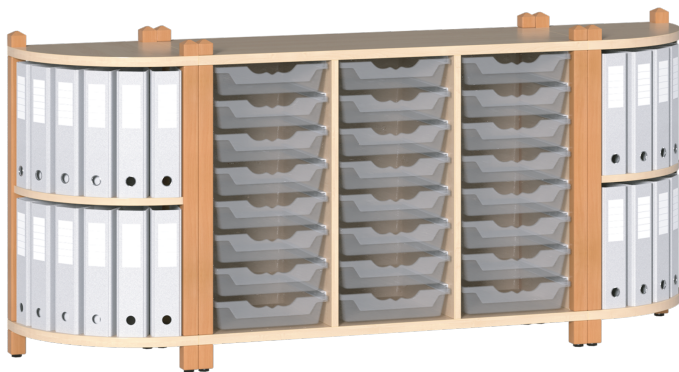


## FERTIGREGALSYSTEM IN STOLLENBAUWEISE "EMILIA"

B/H/T: 189X80X40 CM, REGALSYSTEM MIT 24 ERGOTRAY-KÄSTEN UND 2 VIERTELKREISREGALEN



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Das Stollenregalsystem "Emilia" wurde speziell für den Einsatz in Kindertagesstätten entwickelt, um Portfolioordner und das vielfältige Material für alle Spiele der Kindheit aufbewahren zu können - eine sehr praktische durchdachte Funktion! 24 ErgoTray-Kästen bieten Platz für Spielmaterialien oder Bastelbedarf - unser „Emilia“ sorgt für Ordnung und lädt Kinder gleichzeitig zum Entdecken und Spielen ein. Die stabile und bewährte Konstruktion der Stollen-Elemente ist als Komplett SET (FRS S41) zusammengefasst und unterstützt verschiedenste Raumkonzepte. Passend zur Kita-Einrichtung können verschiedene Dekore und Farben für Korpus und/oder Stollen sowie die ErgoTray-Boxen gewählt werden. Es ist für die Einrichtung von Gruppenräumen, Spiel- und Leseecken geeignet. Das Regalsystem "Emilia" besteht aus (v.l.n.r.):

- 4008 501 01 (Viertelkreisregal mit 1 festen Boden - für Portfolioordner),
- 0509 071 00 (3reihiger Regal mit 3x8 ErgoTray-Boxen),
- 4008 501 01 (Viertelkreisregal mit 1 festen Boden - für Portfolioordner)

Die Montage ist im Lieferumfang enthalten.

### EIGENSCHAFTEN

- Korpusse und Schubladen: Melaminharzbeschichtete Feinspanplatte E1, fest verleimt
- stabile Sichtrückwände
- stabile Stollenbauweise - Vollholz Buche
- verschiedene Stollenfarben wählbar
- Fachböden variabel
- verstellbare Bodengleiter
- 24 ErgoTray-Boxen - Farbwahl
- 4 Fächer für Portfolioordner
- Komplettmaß B/H/T: 189x80x40 cm

### Zubehör



Freistehend



Fahrbar

Artikelnummer	FRS S41	
Breite / Höhe / Tiefe	1890 mm / 800 mm / 400 mm	74.4" / 31.5" / 15.7"
Gewicht	64 kg	141.1 lbs
Ordnerhöhen	2	
Konstruktionsböden	2	
Fächer	4	
Aufbewahrungsboxen	24	
Montageart	Freistehend, Fahrbar	
Einsatzbereich	Krippe, Kindergarten, Grundschule, Weiterführende Schule, Büro und Objekt, Konferenzraum	
Material	Kunststoff, Melaminplatte	
Bauart	Mittelwand, Schubladen, Stollenbauweise	