



Artikel-Nr.: 99-2432-0529
Hersteller: BIGBOXX - automatisch angelegt
Gewicht: 42.3 kg
Höhe: 1098 cm
Breite: 800 cm
Länge: 417 cm

Holz Regal mit Türen

Langlebiges Holz Regal mit Flügeltüren - werkzeuglose Montage im Handumdrehen

- Abmessung: H 109,8 x B 80 x T 41,7 cm
- Korpus aus melaminbeschichteten Spanplatten
- Pflegeleicht und Widerstandsfähig
- Nach DIN Norm 68765 E1
- Grundkorpus mit 4 höhenjustierbaren Stellfüßen
- Seiten: 19 mm stark - Böden: 22 mm
- Tragslast beträgt 28 kg / Boden
- Ordnerhöhen: 3
- Abschließbare Flügeltüren mit 110° Grad Türöffnungswinkel
- Innen ein praktischer Ablageboden
- Ausführung: Ohne Untergestell
- Farbe: Weiß/Asteiche
- GS-geprüft
- 5 Jahre Garantie
- Zerlegte Lieferung - einfache Montage ohne Werkzeug durch Threespine®-Klicksystem!
- Seite und Boden werden einfach ineinander "geklickt" - die Rückwand wird von innen mit einer Kunststoffklemme verspannt
- Lieferung inklusive Demontageschlüssel

Farbe	Weiß/Asteiche
Höhe (mm)	1098
Breite (mm)	800
Tiefe (mm)	417
Ordnerhöhen	3
Gewicht ohne Verpackung	42 kg

Mehr Informationen zum Threespine®-Klicksystem unter www.threespine.com.

Menge Stückpreis

bis 1	396,00 € *
ab 2	384,00 € *
ab 3	376,00 € *
ab 5	364,00 € *
ab 10	356,00 € *

*zzgl. MwSt. [zzgl.](#)

[Versandkosten](#)

Lieferzeit 10 Tage

Mehr Bilder zu "Holz Regal mit Türen"



Kassenschild with
click furniture technology



Mit dem ThreeSpine®-Kassenschild lassen sich unsere Regalgehäuse aus Holz in Sekundenschnelle und ohne Werkzeug einfach zusammenbauen. Alles, was für das Fertigen, sind Ihre Hände.

Kassenschilder mit einem Korb:

Die beiden Hauptbestandteile des ThreeSpine®-Kassenschilders sind seine Schließlippe und eine flexible Kunststoff-Feder. Seite und Boden werden einfach ineinander „gesteckt“. Dabei rufen Schließlippe und Kunststoff-Feder ein und festes Gerüst hervor. Die Rückwand wird von innen mit einem Kunststoffblech verschraubt. Dieses Blech lassen sich nicht nur schnell und einfach zusammenstecken. Mittels mitgelieferter Dremelbohrer-Bohrung können die Bohrer schnell wieder zerlegt und entsorgt werden. Mit nur wenigen Handgriffen entsteht so ein neues Regalgehäuse.

ThreeSpine® ist eine patentierte Technologie, die von Vörling innerhalb der 90er Jahre wurde. Die Merkmale ThreeSpine® und das Logo sind eingetragene Warenzeichen für die Vörling-Technologie in Besitz von Vörling Innovation AB und werden unter Lizenz verwendet.