



Artikel-Nr.: 99-2420-0524
Hersteller: BIGBOXX - automatisch angelegt
Gewicht: 34.3 kg
Höhe: 746 cm
Breite: 800 cm
Länge: 417 cm

Holz Regal mit Schubladen

Langlebiges Holz Regal mit Schubladen - werkzeuglose Montage im Handumdrehen

- Abmessung: H 74,6 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
- Traglast beträgt 28 kg / Boden
- Ordnerhöhen: 1
- Zwei Schubladen mit Soft-Stop (Teilauszug 80%)
- Ausführung: Ohne Untergestell
- Farbe: Graphit/Weiß
- 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	Graphit/Weiß
Höhe (mm)	746
Breite (mm)	800
Tiefe (mm)	417
Ordnerhöhen	1
Gewicht ohne Verpackung	34 kg

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

Menge Stückpreis

bis 1	352,00 € *
ab 2	341,00 € *
ab 3	334,00 € *
ab 5	324,00 € *
ab 10	317,00 € *

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

[Versandkosten](#)

Lieferzeit 10 Tage

Mehr Bilder zu "Holz Regal mit Schubladen"



Konzeptionell mit
click-fix-Frame-Technologie



Mit dem ThreeSpine®-Richtsystem lassen sich unsere Regalmodule zum Holz in Sekundenschnelle und ohne Hilfe leicht zusammenbauen. Alles, was für das Anbringen, sind Ihre Hände.

Konstruktion mit einem Klick

Die beiden Hauptmerkmale des ThreeSpine®-Richtsystems sind seine Einfachheit und eine flexible Konstruktionsweise. Seite und Boden werden durch einander „geklickt“. Dabei ist kein Schraubstift und kein Metall-Feder ein und keine andere Elemente. Die Rückenwand wird von innen mit einer Kunststoffkammer verspannt. Dieses Mittel lassen sich nicht nur schnell und einfach zusammenbauen, sondern ermöglichen Demontage. Werkzeuglos lässt die ebenso schnell wieder zerlegt und wiederverwendet werden. Mit nur wenigen Handgriffen entsteht auch neue Konzepte.

ThreeSpine® ist eine patentierte Technologie, die von Hilti im Rahmen der R&D-Funktion wurde. Die Bauteile für ThreeSpine® sind das Ergebnis eines langjährigen Entwicklungsprozesses für die Holzverbindungs-Technologie im Bereich der Holz-Struktur-AB und werden unter Lizenz verwendet.