



Artikel-Nr.: 99-2424-0017
Hersteller: BIGBOXX - automatisch angelegt
Gewicht: 48.4 kg
Höhe: 1098 cm
Breite: 800 cm
Länge: 417 cm

Holz Kombischrank

Langlebiger Holz Kombischrank mit Schubladen und Türen - 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: 1
- Abschließbare Flügeltüren mit 110° Grad Türöffnungswinkel
- Zwei Schubladen mit Soft-Stop (Teilauszug 80%)
- Ausführung: Ohne Untergestell
- Farbe: 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	Weiß
Höhe (mm)	1098
Breite (mm)	800
Tiefe (mm)	417
Ordnerhöhen	1
Gewicht ohne Verpackung	48 kg

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

Menge Stückpreis

bis 1	518,00 € *
ab 2	501,00 € *
ab 3	486,00 € *
ab 5	476,00 € *
ab 10	461,00 € *

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

[Versandkosten](#)

Lieferzeit 10 Tage

Mehr Bilder zu "Holz Kombischrank"



KombiBild with
2218-Furniture technology



Mit dem ThreeSpine®-Winkelstern lassen sich unsere Kabinettür aus Holz in beliebigen Größe und einer Weisung einfach zusammenbauen. Alles, was Sie dazu benötigen, sind Ihre Hände.

KombiBilder mit einem Stück.
Die beiden Hauptbestandteile des ThreeSpine®-Winkelsterns sind seine T-förmigen und eine flexible Kunststoff-Feder. Seite und Boden werden einfach ineinander „gesteckt“. Dabei rufen Schrägbohrer und Kunststoff-Haken die zwei letzten beiden Elemente des Winkelsterns auf und lassen sie in ihre Kabinettürflansche versenken. Unsere Winkelstern sind nicht nur schnell und einfach zusammenzubauen, sondern ermöglichen auch das Einbauen. Die Winkelsterns sind also so schnell wieder zerlegt und aufgebaut werden. Mit nur wenigen Handgriffen wieder kann unsere Winkelstern.

ThreeSpine® ist eine patentierte Technologie, die von Hilti über insgesamt 40 Jahre hinweg wurde. Die Merkmale ThreeSpine® und die zugehörigen Bauelemente für die Winkelstern-Technologie im Bereich der Hilti-Produktions-AG sind weiterhin unter Lizenz vertrieben.