



Artikel-Nr.: 99-2426-0017
Hersteller: BIGBOXX - automatisch angelegt
Gewicht: 47.9 kg
Höhe: 1098 cm
Breite: 800 cm
Länge: 417 cm

Büroschrank aus Holz mit Türen, Schubladen & offenem Regal

Langlebiger Büroschrank Holz mit Türen, Schubladen & offenem Regal - 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 1 561,00 € *

ab 2 561,00 € *

ab 3 550,00 € *

ab 5 533,00 € *

ab 10 516,00 € *

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

[Versandkosten](#)

Lieferzeit 10 Tage

Mehr Bilder zu "Büroschrank aus Holz mit Türen, Schubladen & offenem Regal"



Ästhetisch mit
i3k Furniture technology



Mit dem ThreeSpine-Modulsystem lassen sich unsere Kleinschränke aus Holz in beliebigen Größen
und ohne Bohrung einfach zusammenbauen. Alles, was Sie benötigen, sind Ihre Hände.

Kleinschränke mit einem Modul

Die beiden Hauptbestandteile des ThreeSpine-Modulsystems sind seine Schrägfüße und eine flexible Beschäftigungstür. Die Füße werden durch die Schrägfüße „geklickt“. Dabei rufen Schrägfüße und Beschäftigungstür ein und dasselbe Element. Die Rückwand wird am Ende mit einer Beschäftigungstür montiert. Dieses Modul lassen sich nicht nur schnell und einfach zusammenbauen, die Holz-Verbindungen (Kleinteile) sind so konstruiert, dass sie ohne Werkzeug montiert werden können. Mit nur wenigen Handgriffen entsteht so ein neues Modulsystem.

ThreeSpine ist eine patentierte Technologie, die von Hilti entwickelt wurde. Die Hilti-Modul-Technologie ist ein innovatives System, das die Hilti-Modul-Technologie in Kombination mit Holz verwendet.