



**Artikel-Nr.:** 99-2438-0525  
**Hersteller:** BIGBOXX - automatisch angelegt  
**Gewicht:** 55,9 kg  
**Höhe:** 1450 cm  
**Breite:** 800 cm  
**Länge:** 417 cm

## Abschließbarer Büroschrank aus Holz mit offenem Regal

Langlebiger abschließbarer Büroschrank aus Holz mit offenem Regal - werkzeuglose Montage im Handumdrehen

- Abmessung: H 145 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: 4
- Abschließbare Flügeltüren mit 110° Grad Türöffnungswinkel
- Innen ein praktischer Ablageboden
- Ausführung: Ohne Untergestell
- Farbe: Graphit/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

<b>Farbe</b>	Graphit/Asteiche
<b>Höhe (mm)</b>	1450
<b>Breite (mm)</b>	800
<b>Tiefe (mm)</b>	417
<b>Ordnerhöhen</b>	4
<b>Gewicht ohne Verpackung</b>	55,9 kg

Mehr Informationen zum Threespine®-Klicksystem unter [www.threespine.com](http://www.threespine.com).

### Menge Stückpreis

bis 1	603,00 € *
ab 2	603,00 € *
ab 3	591,00 € *
ab 5	573,00 € *
ab 10	555,00 € *

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

[Versandkosten](#)

Lieferzeit 10 Tage

Mehr Bilder zu "Abschließbarer Büroschrank aus Holz mit offenem Regal"



Kommunikation mit  
3D-Scan-Technologie



Mit dem ThreeSpine®-Werkzeug lassen sich neue Konzepte aus Holz in Sekundenschnelle und ohne Bohrung präzise zusammenbauen. Alles, was für den fertigen, vitalen Raum...

Konzepte mit einem Klick

Die beiden Hauptmerkmale des ThreeSpine®-Systems sind seine Schnelligkeit und seine flexible Konstruktionsweise. Holz und Metall werden durch ein einziges „Klick“-Prinzip zu einer Schraube und Keilbolzen-Verbindung verbunden. Dieses System ist nicht nur schnell und einfach zu montieren, sondern auch sehr stabil. Die Holzverbindungen sind durch das ThreeSpine®-System so stabil wie ein Stahlbolzen und können auch wieder leicht und einfach zu entfernen sein. Mit nur wenigen Handgriffen entsteht so ein neuer Raum.

ThreeSpine® ist eine patentierte Technologie, die von der Fertigungstechnik der Holzindustrie entwickelt wurde. Die Bauteile für ThreeSpine® sind durchgängig hergestellt für die Holzindustrie. Technologie im Holz mit 100%iger Flexibilität ist ein weiterer Schritt in der Holzindustrie.