



**Artikel-Nr.:** 99-2461-0614  
**Hersteller:** BIGBOXX - automatisch angelegt  
**Gewicht:** 1.42 kg  
**Höhe:** 328 cm  
**Breite:** 748 cm  
**Länge:** 373 cm



## Akustik-Einhausung für Holzschrank 1OH

Akustik-Einhausung für Holzschränke

- Abmessung: H 32,8 x B 74,8 x T 37,3 cm
- Bestehend aus drei Akustik-Elementen zum Einschub in die Rahmenelemente
- Pflegeleicht und Widerstandsfähig
- Schwer entflammbar nach DIN Norm 4102 (B1)
- Materialstärke 12 mm
- Schallschutzvlies in Filzoptik, Schallschutzklasse C
- Ordnerhöhe: 1
- Zum nachträglichen Einbau in die Rahmenelemente der Holzschränke, Holzregale und Holzkombischränke
- Farbe: Türkis
- GS-geprüft
- 5 Jahre Garantie
- Zerlegte Lieferung - einfache Montage!

<b>Farbe</b>	Türkis
<b>Höhe (mm)</b>	328
<b>Breite (mm)</b>	748
<b>Tiefe (mm)</b>	373
<b>Ordnerhöhen</b>	1
<b>Gewicht ohne Verpackung</b>	1,42 kg

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

### Menge Stückpreis

bis 1	106,00 € *
ab 2	102,00 € *
ab 3	99,00 € *
ab 5	97,00 € *
ab 10	94,00 € *

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

[Versandkosten](#)

Lieferzeit 10 Tage

### Mehr Bilder zu "Akustik-Einhausung für Holzschrank 10H"



Assembled with  
12.18 Furniture technology



Mit dem ThreeSpine®-Akustiksystem lassen sich unsere Kabinensysteme aus Holz in Kombination mit einer Bekleidung flexibel zusammenbauen. Alles, was Sie dazu benötigen, sind Ihre Ideen.

Kabineneinbauten sind immer möglich.

Die beiden Hauptbestandteile des ThreeSpine®-Akustiksystems sind unsere Schallplatten und eine flexible Kunststoff-Feder-Seite und Boden werden durch eine spezielle „Kantentechnik“ dabei in einer Schräglage und durch eine Feder-Seite und Boden untereinander. Die Rückwand wird aus einem Holz-Kompositmaterial hergestellt. Dieses Material ist nicht nur schnell und einfach zusammenzubauen, sondern verfügt über eine hervorragende Schalldämmung. Die Schallplatten sind dabei so beschaffen, dass sie sich wieder leicht und einfach zerlegen lassen. Mit nur wenigen Handgriffen werden unsere Kabinensysteme.

ThreeSpine® ist eine patentierte Technologie, die von Hiltner Innovationen AG in Baden wurde. Die Merkmale der ThreeSpine®- und der zugehörigen Bauelemente für die Kabinensysteme-Technologie im Besitz von Hiltner Innovationen AG sind weiterhin unter Lizenz vertrieben.