



Hier Ihre Firmenkoordinaten eintragen



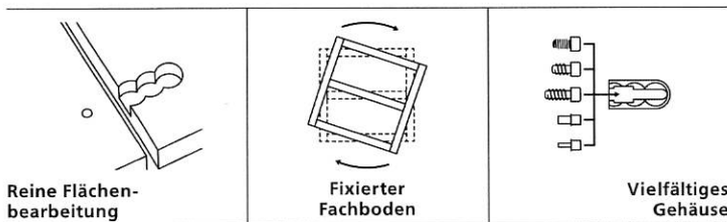
HD Holzbearbeitungstechnik
GmbH Dresden

An der Schule 15 · 01259 Dresden
Tel.: 0351 / 44 81 39-0 · Fax: 0351 / 44 81 39-22
info@hd-dd.de · www.hd-dd.de



Cabineo X

Korpusverbinder und Fachbodenträger
mit reiner Flächenbearbeitung



- Für den Einsatz mit CNC ohne Kantenbohrung
- Gesichert gegen Herausziehen und Abheben
- Gleiches Gehäuse für Verbindungen sowie verstellbare Fachböden

Cabineo X ist ein Verbinder für Korpusse und Fachböden, der mit allen CNC-Maschinen eingesetzt wird und in der Werkstatt oder vor Ort in die Bearbeitung gepresst werden kann. Durch das offene Cabineo X Gehäuse wird eine der Cabineo Schrauben eingelegt und mit dem Sechskant-Bit ins Gegenstück geschraubt. Im Einsatz mit Schrauben ist Cabineo X ideal für das nachträgliche Auflegen und Befestigen von Zwischenböden oder Eckverbindungen. Kombiniert mit Fachbodenträgern verhindert Cabineo X das Herausziehen von Fachböden.

Cabineo Schraube	Art.Nr.	EUR ¹
Cabineo 12, 500 Stück	186380	48,60
Cabineo 12, 2000 Stück	186381	186,30
Cabineo 8, 500 Stück	186382	48,60
Cabineo 8 M6, 500 Stück	186384	48,60
Cabineo X Bodenträger		
Ø 5 mm, 500 Stück	186386	72,90
Ø 3 mm, 500 Stück	186388	72,90

Cabineo X	Art.Nr.	EUR ¹
500 Stück	186360	93,60
2000 Stück	186361	361,80
Cabineo X black		
500 Stück	186365	93,60
2000 Stück	186366	361,80



Cabineo X Starterset	Art.Nr.	EUR ¹
Cabineo X (80 Stück), Cabineo 12 Schraube (40 Stück), Schrauben- bzw. Bodenträgervarianten (je 20 Stück), Abdeckkappen Signalweiss (40 Stück), Cabineo Sechskant-Bit 1/4" GL 80 mm und passend dazu Cabineo X Einschraubhilfe (je 1 Stück)	186307	46,80



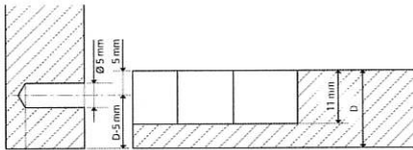
Tipps Tricks

Schräger Fachboden mit Cabineo X montieren

Haben Sie Anwendungen im Möbelbau, bei denen Fachböden flexibel verstellbar und trotzdem gesichert sein müssen, damit sie nicht herausgezogen werden können? Idealerweise ohne eine zusätzliche Lochreihe vor der Aufkantung bei schrägen Fachböden, wie bei Schuh- oder Weinregalen? Das offene Gehäuse des Cabineo X macht dies möglich!

So funktioniert's:

1.



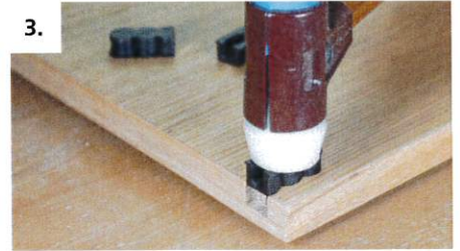
CAD-Daten für die Bearbeitung von der Lamello Webseite herunterladen

2.



Verbinder auf dem Bearbeitungszentrum fräsen oder bohren

3.



Verbinder positionieren und eindrücken

4A.



Fachbodenträger in die Reihenlochbohrung einstecken, um den Fachboden werkzeuglos verstellen zu können

4B.



Alternative für Fachböden mit konstruktiven Anforderungen: Cabineo Schraube einsetzen

5A.



Werden Bodenträger eingesetzt, kann der Fachboden nun von oben in die eingesteckten Bodenträger gedrückt werden

5B.



Bei Anwendungen mit Schrauben wird der Fachboden ebenfalls aufgelegt. Zusätzlich werden die vormontierten Schrauben festgezogen

6.



Je nach Bedarf Abdeckkappe einsetzen

7.



Der schräg montierte Fachboden ist nun gegen das Verrutschen oder Abheben gesichert