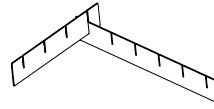


Cubico 2

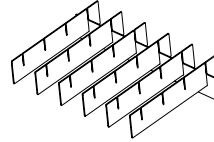
Aufbauanleitung

JAHN DESIGN

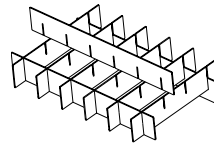
1. Als Aufbauhilfe nehmen Sie ein Brett mit den Schlitzn nach oben zeigend.



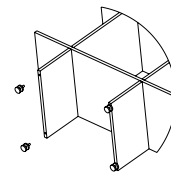
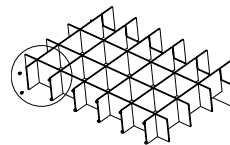
2. Stecken Sie in jeden Schlitz ein Brett mit den Öffnungen nach oben und richten Sie alle parallel aus.



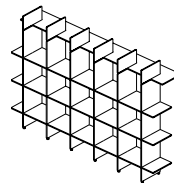
3. Die weiteren Bretter lassen sich nun einfach von oben einfügen.



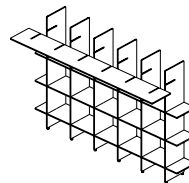
4. Stecken Sie in die stirnseitigen Löcher die Stellfüße. Bei harten Fußböden sind die beiliegenden Filzgleiter auf die Stellfüße aufzukleben.



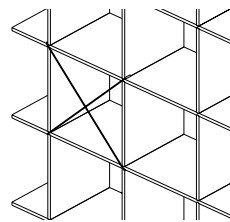
5. Stellen Sie das Regal in die Senkrechte.



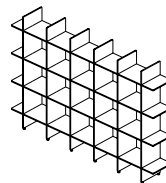
6. Entfernen Sie das „Aufbauhilfebrett“, drehen es und stecken es wieder in das Regal.



7. Stecken Sie nun auf der Regalrückseite an den äußeren Felder je 2 Bügel als Aussteifungskreuz auf. Zum leichten Aufstecken empfiehlt es sich, erst das Bügel-Ende mit der ganz aufgeschobenen Kappe und erst danach das Ende mit der teilweise aufgeschobenen Kappe zu montieren.



8. Bodenunebenheiten können durch die in der Höhe verstellbaren Stellfüße ausgeglichen werden.



9. Für die Pflege des Regals verwenden Sie ein feuchtes Tuch.

Sicherheitshinweis

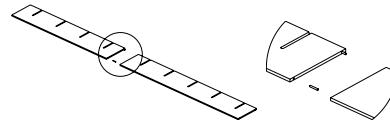
Durch die höheninstellbaren Füße stehen Cubico-Regale sehr sicher, für Regale ab 210 cm Höhe empfehlen wir trotzdem aus Sicherheitsgründen (kletternde Kinder oder Sturz von einer Leiter) eine stabile Wandbefestigung. Bei Regalen ab 245 cm Höhe schreiben wir eine stabile Wandbefestigung an mindestens zwei Stellen unbedingt vor.

Cubico 2

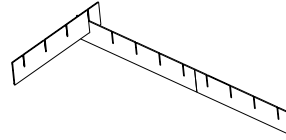
JAHN DESIGN

Aufbauanleitung für Regale mit Längsverbinding

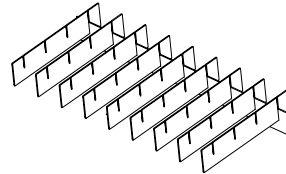
1. Stecken Sie die Längsverbinder in die stirnseitigen Systembohrungen und verbinden Sie somit die einzelnen Bretter.



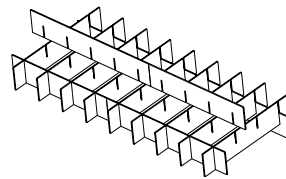
2. Als Aufbauhilfe nehmen Sie ein Brett mit den Schlitz nach oben zeigend.



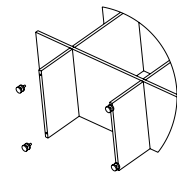
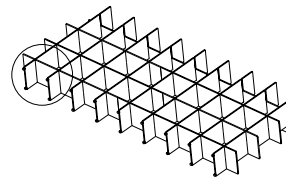
3. Stecken Sie in jeden Schlitz ein Brett mit den Öffnungen nach oben und richten Sie alle parallel aus.



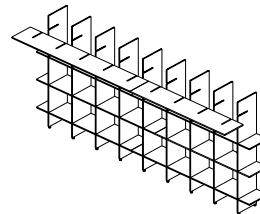
4. Die weiteren Bretter lassen sich nun einfach von oben einfügen. Es ist darauf zu achten, daß die Bretter mit versetztem Stoß eingeschoben werden (Mauerwerksprinzip), damit das verbundene Regal eine stabile Einheit bildet.



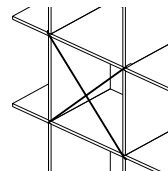
5. Stecken Sie in die stirnseitigen Löcher die Stellfüße. Bei harten Fußböden sind die beiliegenden Filzgleiter auf die Stellfüße aufzukleben.



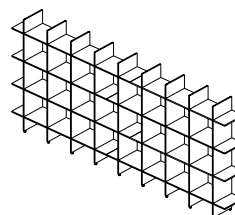
6. Stellen Sie das Regal in die Senkrechte.



7. Entfernen Sie das „Aufbauhilfebrett“, drehen es und stecken es wieder in das Regal.



8. Setzen Sie nun auf der Rückseite des Regals die Aussteifungskreuze ein.



9. Bodenunebenheiten können durch die in der Höhe verstellbaren Stellfüße ausgeglichen werden.

10. Für die Pflege des Regals verwenden Sie farblose Möbelpolitur.

Sicherheitshinweis

Durch die höhenverstellbaren Füße stehen Cubico-Regale sehr sicher, für Regale ab 210 cm Höhe empfehlen wir trotzdem aus Sicherheitsgründen (kletternde Kinder oder Sturz von einer Leiter) eine stabile Wandbefestigung. Bei Regalen ab 245 cm Höhe schreiben wir eine stabile Wandbefestigung an mindestens zwei Stellen unbedingt vor.