

Lage open module

Hoge open module

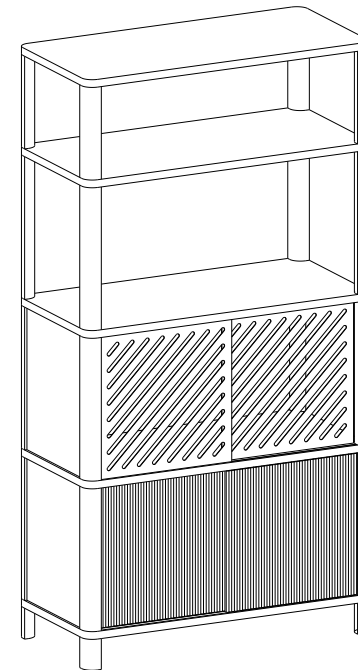
Gesloten module met metalen deuren

Gesloten module met houten deuren

Cloe

MONTAGEHANDLEIDING

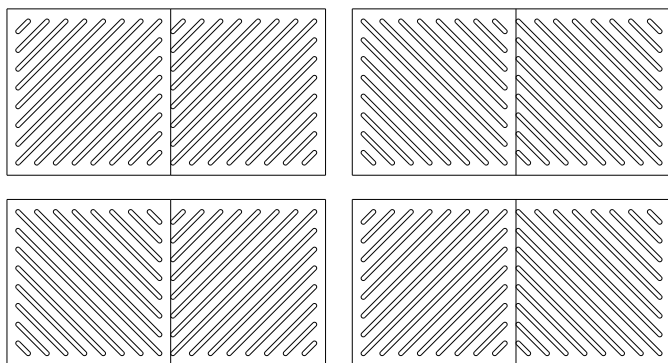
Modulair opslagsysteem



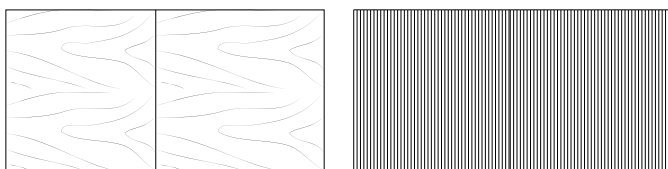
Woodendot

LIVE DESIGN

4 VERSCHILLENDE PATROONCOMBINATIES OMKEERBARE METALEN DEUREN



2 VERSCHILLENDE HOUTTEXTUREN OMKEERBARE HOUTEN DEUREN



Het is aan te raden om een elektrische schroevendraaier te gebruiken, maar let op dat je deze niet forceert omdat dit de plank kan beschadigen.



Het wordt aanbevolen om een hamer te gebruiken.

2 Gat en (rails naar beneden)



1x
Top Shelf (A)

3 Gat en (rails naar beneden)



1x per open module
Basis (B)

3 Gat en + Rails aan beide zijden



1x per gesloten module
Basis (C)



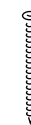
8x
Houten pluggen
(D)



8x per module
+ 8x bovenste
plank
(E)



1x
(F)



1x
(G)



1x
(H)



1x
Textiel
(I)



4x per module
Metalen cilinders
(J)



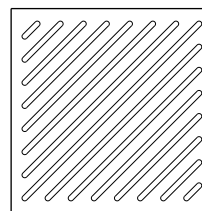
4x
Poten
(K)



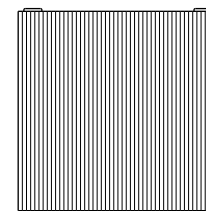
4x per lage
module latten
(L)



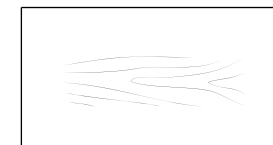
4 per lat hoge
module
(M)



2x per gesloten
module Metalen deuren
(N)



2x per gesloten
module Houten deuren
(O)



1x per gesloten
module Achterpaneel
(P)



2x per gesloten
module zijpanelen
(Q)

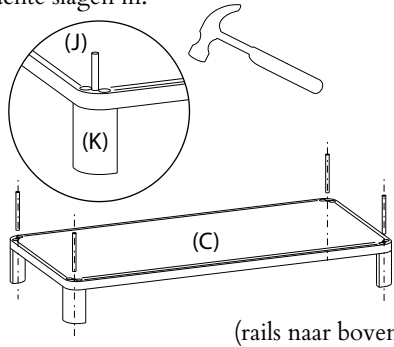
GESLOTEN MODULE MONTAGE

1°

Zet de basis (B) en poten (K) in elkaar met behulp van de metalen cilinders (J). Merk op dat de basis verschilt naargelang je een open (B) of gesloten module (C) monteert.

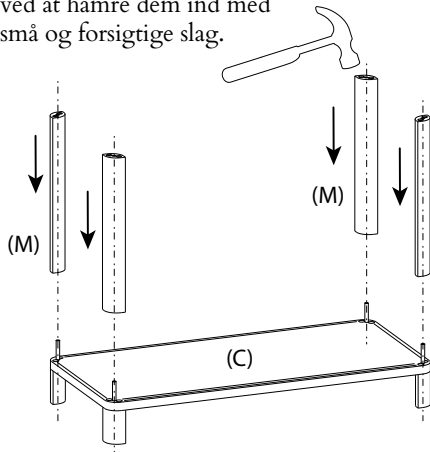
In dit voorbeeld zie je de montage van een gesloten module, daarom is de gebruikte basis (C).

Sla de metalen cilinders (J) er met kleine en zachte slagen in.



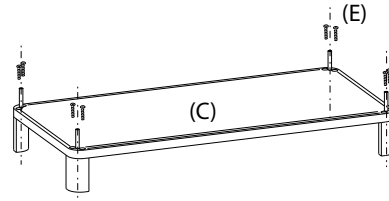
3°

Indsæt de lodrette lægter (M) ved at hamre dem ind med små og forsigtige slag.



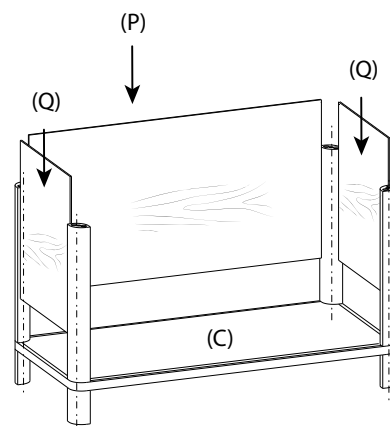
2°

Plaats de schroeven in de basis (C).



4°

Skub bagpanelet (P) og sidepanelerne (Q) ind, og pres med hænderne.



MODULE OPENEN

1°

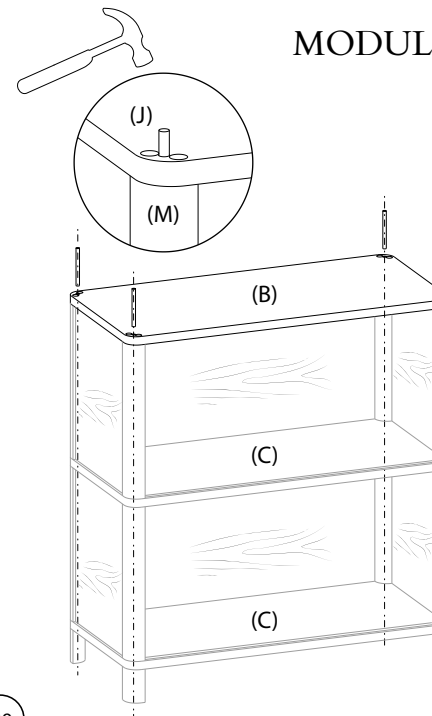
Sla de metalen cilinders (J) met kleine en lichte slagen in.

Merk op dat de basis verschilt naargelang je een open (B) of gesloten module (C) monteert.

In dit voorbeeld zie je de montage van een open module, daarom is de gebruikte basis (B).

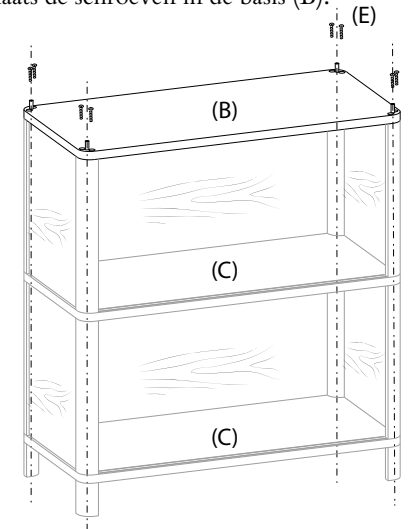
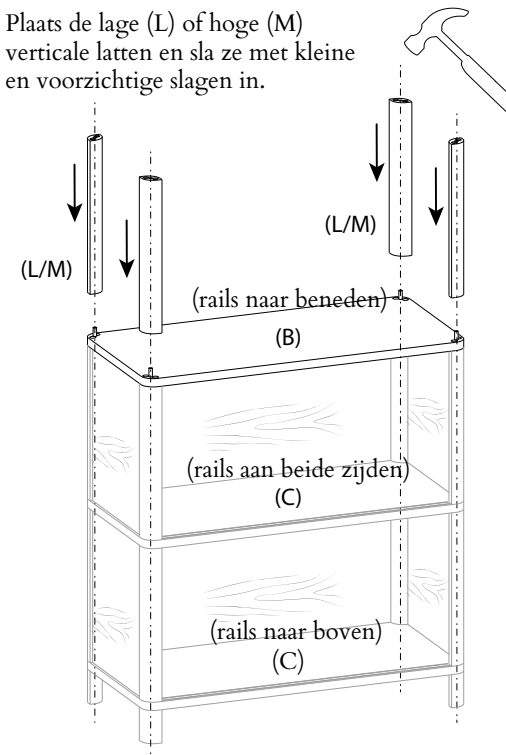
2°

Plaats de schroeven in de basis (B).



3°

Plaats de lage (L) of hoge (M) verticale latten en sla ze met kleine en voorzichtige slagen in.



Herhaal de stappen op deze pagina om elke module afzonderlijk of op elkaar te bouwen.

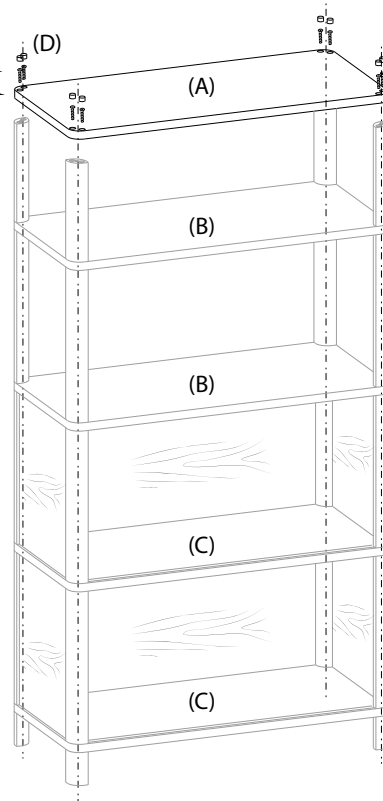
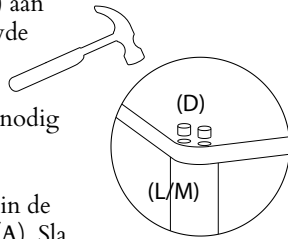
Zie de volgende stap voor de laatste/topplank (A).

MONTAGE BOVENSTE PLANK

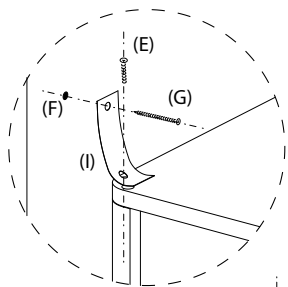
Schroef de bovenste plank (A) aan de latten van de laatst gebouwde module.

Metalen cilinders (J) zijn niet nodig voor dit stuk.

Steek de houten pluggen (D) in de gaten van de bovenste plank (A). Sla ze er indien nodig voorzichtig in.

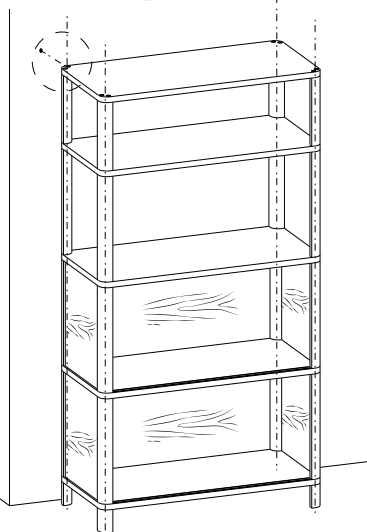


Voor uw veiligheid **MOET** u de plank aan de muur bevestigen als deze hoger is dan 160 cm. Ga naar het gedeelte "Het systeem vastzetten" in deze handleiding voor meer informatie.



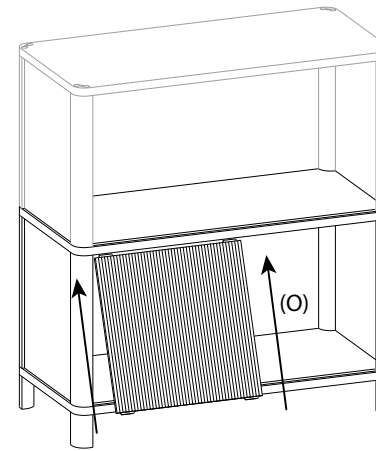
HET SYSTEEM VASTZETTEN

- 1° Boor een gat in de muur waar de bovenste hoek van de bovenste plank (A) moet komen.
- 2° Steek het stuk (F) in het gat.
- 3° Neem apart het textiel (I) en doorboor een van de uiteinden met de schroef (G).
- 4° Steek het doorboorde textiel met de schroef in de wandgaten waar je eerder stuk (F) hebt ingestoken (stap 2). Nu wordt één uiteinde van het textiel aan de muur bevestigd.
- 5° Neem het andere uiteinde van het textiel (I) en bevestig het aan de bovenste plank (A) zoals aangegeven in het gedeelte "Bovenste plank monteren" van deze handleiding. Houten pluggen (D) worden in dit geval niet gebruikt.



DEUREN MONTEREN

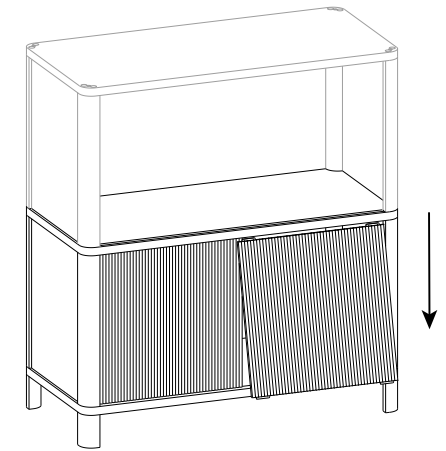
1°



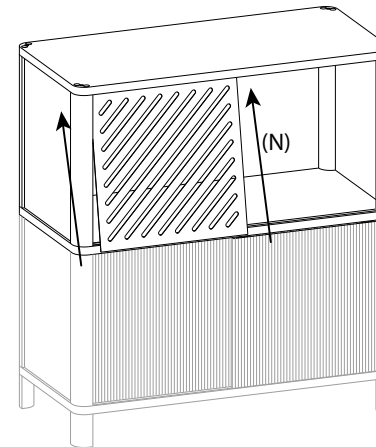
Houten deuren (O) zijn omkeerbaar met een verschillende textuur aan elke kant. Je kunt ze omdraaien zodat de kant die je het mooist vindt naar voren wijst. De lange metalen stukken moeten naar boven gericht zijn.

Steek de eerste deur in de achterste rail en de tweede deur in de eerste rail. Grote schuiflipjes bovenaan, korte onderaan.

2°

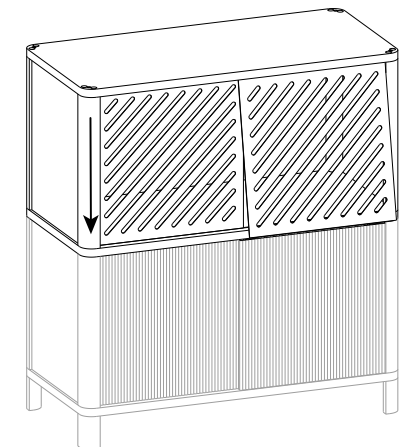


1°



Metalen deuren (N) zijn omkeerbaar, zodat u vier verschillende patrooncombinaties kunt maken. Je kunt ze omdraaien zodat het gewenste patroon naar voren wijst. Metalen deuren zijn rechthoekig, plaats de lange kant verticaal.

2°

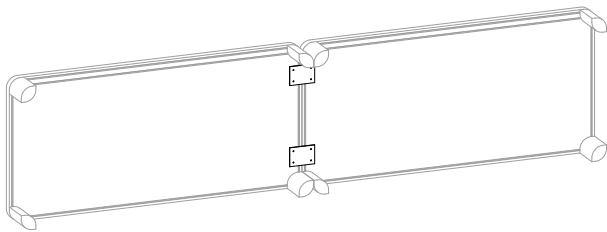
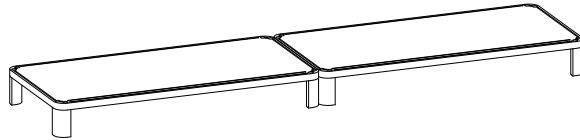


Plaats de eerste deur in de achterste rail en de tweede deur in de eerste rail.

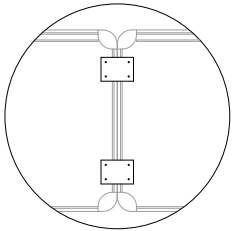
SAMENVOEGEN VAN MEERDERE VERTICALE CONFIGURATIES

Als je hebt gekozen voor een configuratie met twee of meer verticale Cloes, raden we sterk aan om ze aan elkaar te bevestigen.

- 1° Nadat je de basis hebt gebouwd en voordat je de verticale latten (L/M) plaatst, draai je de bases 90° om zoals aangegeven in de afbeelding.



Je zult twee metalen platen vinden die je nodig hebt om de twee stukken aan elkaar te bevestigen.



- 2° Schroef de stukken zo dicht mogelijk tegen de poten (K) aan, en zorg ervoor dat de ene helft van het stuk in de ene basis zit en de andere helft in de andere basis.

Er zijn geen voorgemaakte gaten op de basis, deze worden gemaakt zodra je begint met het vastschroeven van de stukken.

- 3° Ga vanaf nu verder vanaf stap 2 van het gedeelte "gesloten/open module monteren".

We raden aan om uw verticale Cloe-configuraties ook vast te zetten aan de bovenste en middelste modules als ze de maximale hoogte van 160 cm of 5 voer overschrijden. Als dit nodig is, vindt u 2, 4 of 6 extra metalen platen in uw montagekit.