

Handleiding wand module



### Benodigde gereedschappen:

- Schroefmachine
- Waterpas
- Zaag
- Duimstok/rolmaat en potlood

### Waar zijn de materialen in het bouwpakket voor:

#### Douglas balken 45x60mm

Deze balken gebruikt u voor het framewerk.

#### Schroeven 5x100mm.

Deze schroeven zijn voor het vastmaken van het frame.

#### Schroeven 5x50mm.

Deze gebruikt u om de rabat delen vast te zetten

**Wij gaan in deze handleiding uit van een wandmodule met een breedte van 300cm en blanke Zweedse rabat delen..**



### Stap 1. Op maat maken van de horizontale balken.

Als eerst bepaald u hoe breed de wand module moet worden. U meet onder en boven wat de lengte tussen de palen is (dit hoort gelijk te zijn). In ons geval is dit 270cm. Vervolgens zaagt u 2 balken op deze maat.

### Stap 2. Op maat maken van de verticale balken.

Daarna meet u hoe hoog de module moet worden. U meet links en rechts wat de lengte tussen de grond en de bovenkant balk moet zijn. Vervolgens zaagt u de rest van de balken 9cm korter dan deze maat, omdat de horizontale balken beide 4,5cm dik zijn en de verticale balken hier tussen komen.

### Stap 3. In elkaar zetten van de module.

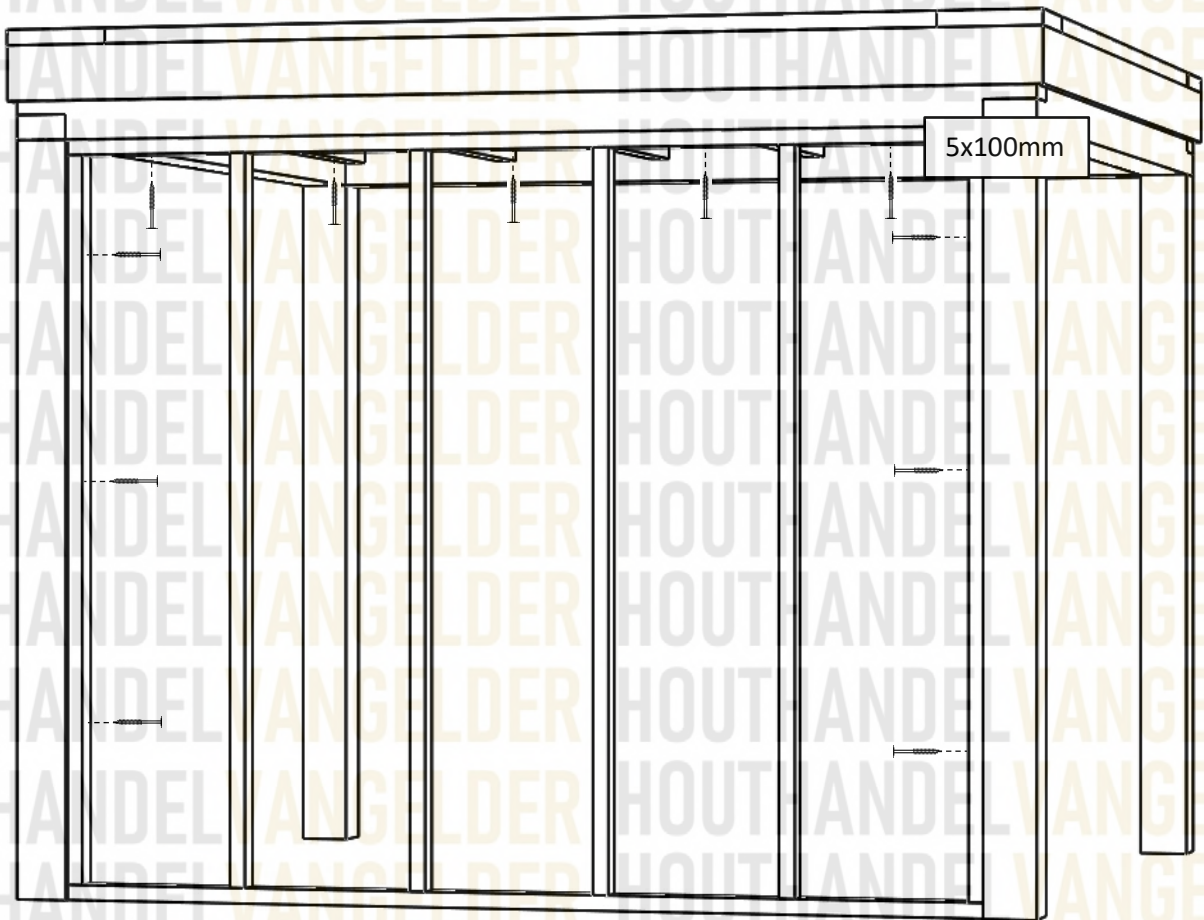
Eerst legt u de balken die u bij stap 1 op maat heeft gezaagd naast elkaar op de grond.

Vervolgens verdeeld u de balken die u bij stap 2 op maat heeft gezaagd om de  $\pm 50$ cm tussen deze horizontale balken. Deze balken schroeft u aan beide kanten vast met twee schroeven van 5x100mm.



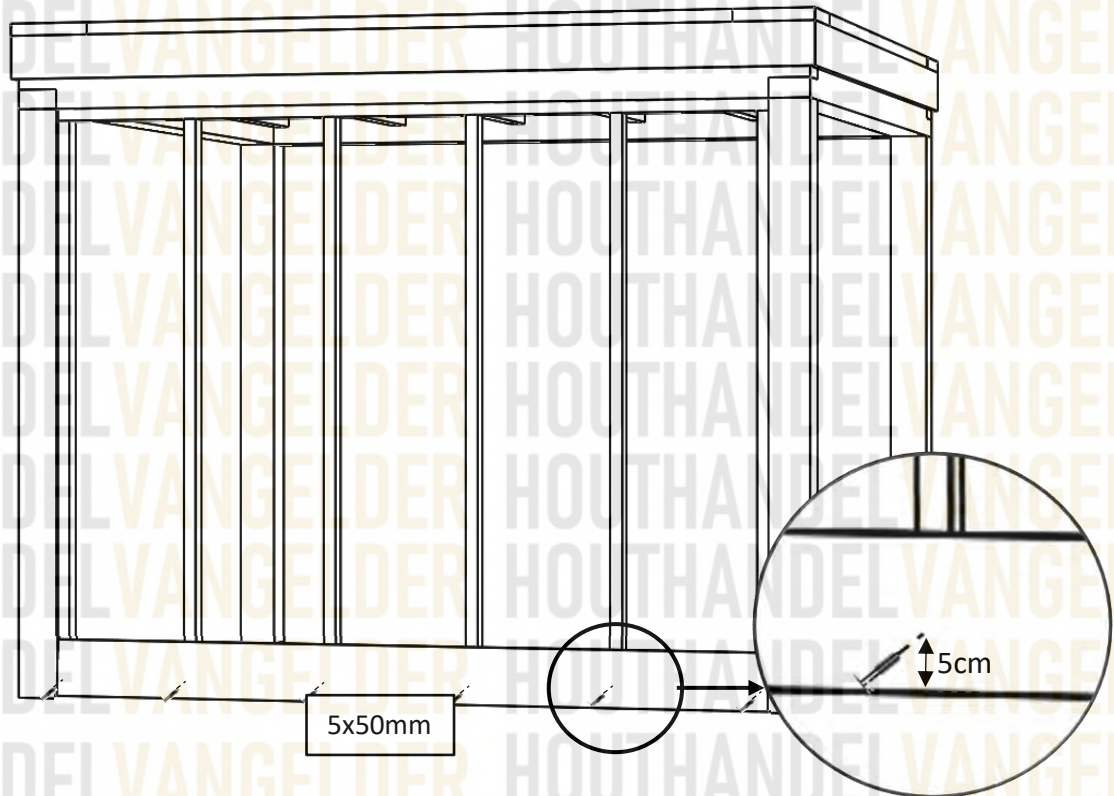
#### Stap 4. Wandmodule plaatsen.

Nu kunt u het frame tussen de palen zetten. U schroeft het frame van binnen uit vast aan de palen met schroeven van 5x100mm.



### Stap 5. Rabatdelen plaatsen.

Eerst meet u op hoe lang de rabat delen moeten worden. Vervolgens zaagt u de delen op maat. Nu kunt u de delen tegen het frame plaatsen. U begint onderaan en schroeft de delen op elke balk vast met één schroef van 5x50mm. U schroeft deze ongeveer 5 cm van de onderkant van het rabatdeel.



Zo werkt u een voor een naar boven. Het bovenste rabatdeel zal u waarschijnlijk ook in de hoogte op maat moeten maken.

