

Segmenthoogte

De pakkethoogte van een vouwgordijn is de ruimte die een vouwgordijn het raam of het stuk muur er boven bedekt in opgetrokken toestand.

Soms is het noodzakelijke dat de pakkethoogte van een vouwgordijn zo klein mogelijk is, bijvoorbeeld vanwege een kozijnmaat of omdat de klant het belangrijk vindt zoveel mogelijk van het raam te zien.

Drie factoren zijn van invloed op de pakkethoogte:

- Hoogte om het systeem te bedekken
- De hoogte van één segment
- Het aantal segmenten

Een segment is de maat tussen twee baleinen, 25 tot 30 cm is hierbij de vaakst gekozen maat.

Als een vouwgordijn opgetrokken wordt, vouwen de segmenten dubbel bij de modellen waar er op elk buisje / elke tunnel wordt opgetrokken. De laatste factor is dat segmenten bij het optrekken enigszins onder elkaar stapelen, niet exact achter elkaar. Ook dit stapelen zorgt per segment voor een relatief kleine verhoging van het totale pakket. Bovenstaande heeft tot gevolg dat de **pakkethoogte niet kleiner kan zijn dan 20 à 21 cm**.

Bij kleinere segmenten, zullen er meer segmenten nodig zijn die bij het stapelen meer hoogte vragen. Bij grotere segmenten is er minder om te stapelen, maar zal het dubbel vouwen van elk segment een te grote maat op leveren.

Tip! WoonTotaal toont je tijdens het calculeren altijd de totale pakkethoogte. Deze is niet 100% exact daar we hier met stof werken en er een foutenmarge is van +/- 0.5cm. Dus dit is een 'richt'hoogte van het pakket.

Bij de om-en-om modellen is de segmenthoogte het bovenste segment plus het systeem en de hoogte van de onderlat die niet volledig achter het pakket valt.