

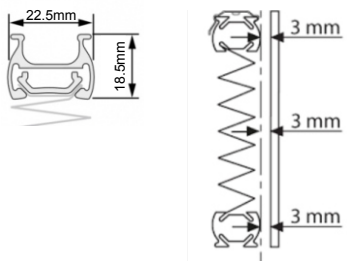
Handig! Diverse aandachtspunten

Afmetingen Plissé (min. - max.)

Breedte: 300mm - 2300mm*
Hoogte: 300mm - 2600mm

* De maximale breedte maat hangt ook of van de maximale stofbreedte. Sommige stofbreedtes zijn smaller dan 2300mm. Wanneer dit het geval is, staat dit aangegeven bij de stof in de webshop.

Afmetingen profiel & ventilatieruimte

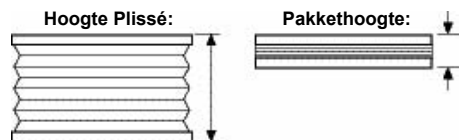


In de linker tekening ziet u dat de profieldikte 22.5 mm is. In de rechter tekening ziet u dat er minimaal 3 mm ruimte tussen het raam en de plissé moet zitten.

Totaal heeft u minimaal 30 mm nodig voor voldoende ventilatieruimte en installatieruimte.

Pakkethoogte

Hoogte van de plissé als deze volledig is opgetrokken. Houd hier aan de bovenzijde rekening mee i.v.m. het kunnen openen / sluiten van deuren en ramen.



Plissé hoogte:	Pakkethoogte standaard:	Pakkethoogte standaard top/down:
500 mm	ca. 50 mm	ca. 60 mm
1000 mm	ca. 60 mm	ca. 70 mm
1500 mm	ca. 70 mm	ca. 80 mm
2000 mm	ca. 80 mm	ca. 90 mm
2600 mm	ca. 90 mm	ca. 100 mm

Vragen?

Bel of mail of app ons! (Ma-vrij 09:00 / 17:00 uur)

Email: Info@123jaloezie.nl

Tel: 0226 701115

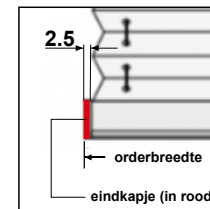
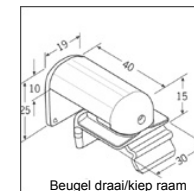
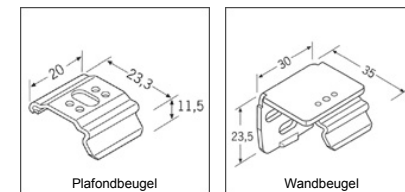
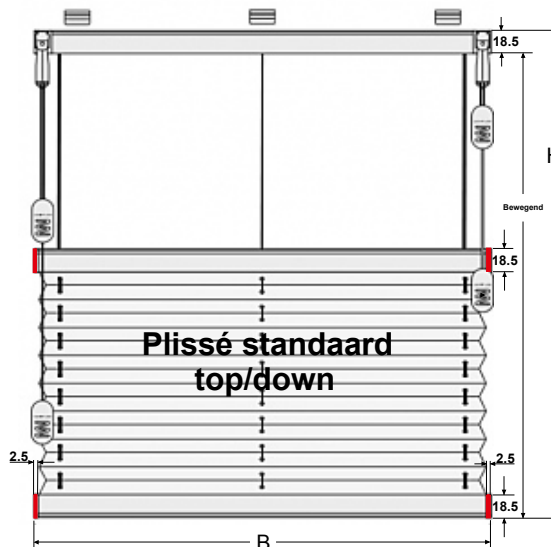
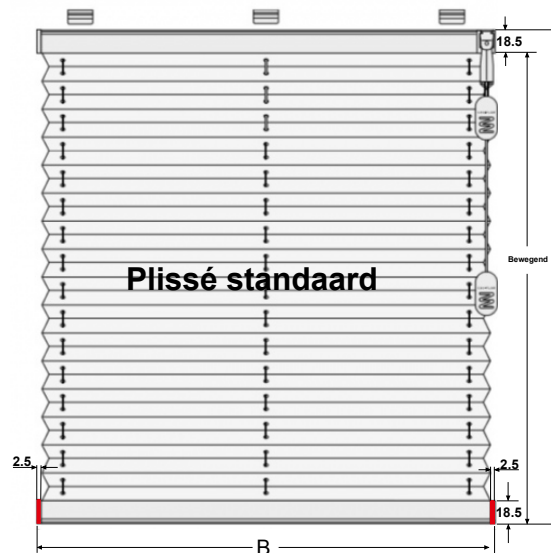
App: 06 23933993

Meegeleverde montage materialen

Er worden standaard alleen schroeven voor montage op houten ondergronden meegeleverd.

Wij kunnen niet voor ieder type ondergrond schroeven of pluggen meeleveren. Mocht u advies nodig hebben, kunt u ons altijd even bellen (0226 701115).

Afmetingen systeem & componenten



Let op:
Op de boven en onderrail zitten aan de kopkanten kunststof eindkapjes. Deze kapjes zijn ieder 2.5 mm dik en steken iets uit ten opzichte van de plisséstof. De stof is aan beide zijden dus 2.5 mm smaller dan de **orderbreedte (B)** die u doorgeeft.

Deze meetinstructies zijn toepasbaar op plissé standaard en de plissé standaard top/down.

Montage in de dag / in de vensternis

1. Meet op meerdere plekken de breedte in de dag / vensternis (boven, midden en onder).

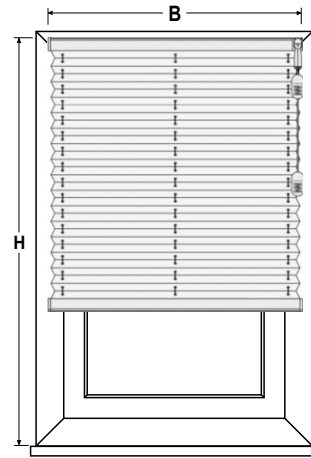
2. Noteer de kleinst gemeten breedte en haal hier 5 mm vanaf, zodat de plissé vrij op en neer kan bewegen in de vensternis.

Het resultaat is de orderbreedte (B).

3. Meet op 3 plekken de hoogte in de dag / vensternis (Of tot vensterbank of vloer).

4. Noteer de grootst gemeten hoogte en haal hier 5 mm vanaf (i.v.m. de dikte van de montage beugels aan de bovenzijde van 4.5 mm).

Het resultaat is de orderhoogte (H).



Montage op het kozijn

1. Meet de breedte in het kozijn en tel daar de door u gewenste overlap bij op.

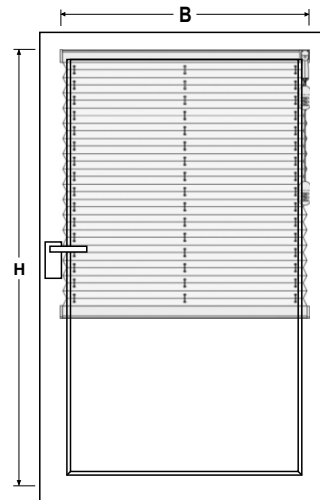
Het resultaat is de orderbreedte (B).

2. Meet de hoogte in het kozijn en tel daar de door u gewenste overlap bij op.

Het resultaat is de orderhoogte (H).

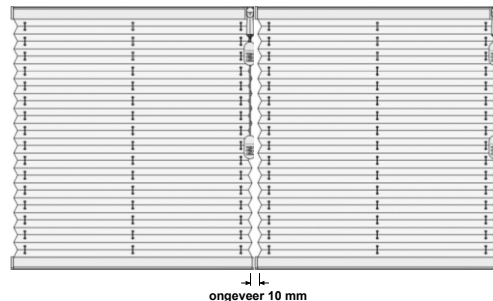
Let op dat de positie van uitstekende delen, zoals raamgrepen!

Als de plissé achter een greep langs loopt, moet er **minimaal 35 mm ruimte tussen greep en kozijn aanwezig zijn.**



Meerder plissés naast elkaar

Twee of meerdere plissés kunnen direct naast elkaar gemonteerd worden. U houdt dan wel een opening tussen de twee plissés in van ongeveer 10mm.



Montage op de dag / op de vensternis

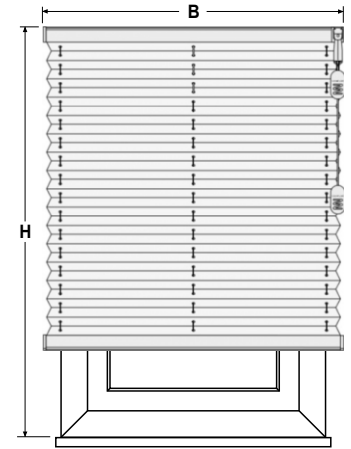
1. Meet de breedte van de dag / vensternis en tel daar de door u gewenste overlap bij op.

Het resultaat is de orderbreedte (B).

2. Meet de hoogte van de dag / vensternis en tel daar de door u gewenste overlap bij op.

Het resultaat is de orderhoogte (H).

LET OP! Controleer altijd op deurklinken, raamgrepen en andere uitstekende delen die het op- en neerlaten van de plissé kunnen hinderen. Zorg dat de plissé voor deze obstakels komt te hangen.



Montage in het kozijn / op glaslat

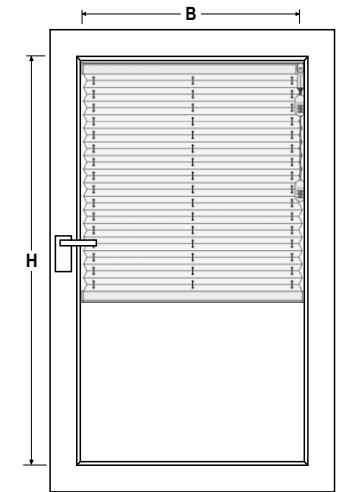
1. meet op 3 plekken tegen het glas de breedte in het kozijn (boven, midden en onder).

2. Noteer de kleinst gemeten breedte. **De uiteindelijke orderbreedte (B) hangt af van de vorm van het kozijn.** Zie afb. 1.1 en 1.2.

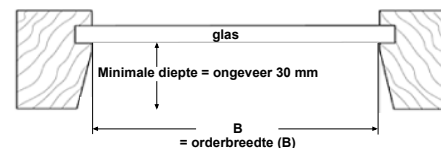
3. Meet op 3 plekken tegen het glas de hoogte in het kozijn.

4. Noteer de grootst gemeten hoogte en haal hier 5 mm vanaf (i.v.m. de dikte van de montagebeugels aan de bovenzijde van 4,5 mm).

Het resultaat is de orderhoogte (H).



Afb. 1.1 Kozijn met **schuine glaslat**



Afb. 1.1 Kozijn met **rechte glaslat**

