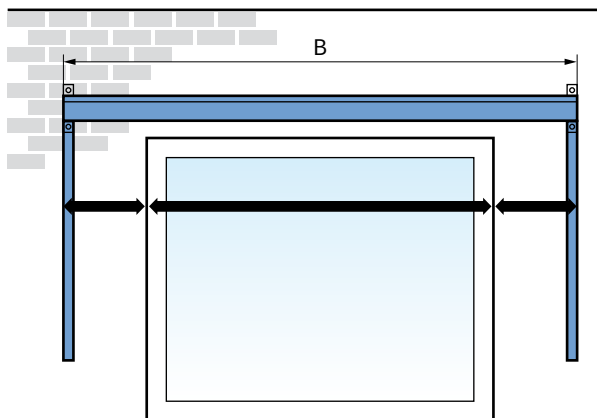


## Een goede voorbereiding!

Houd rekening met onderstaande punten voordat u een zonnescerf gaat bestellen.

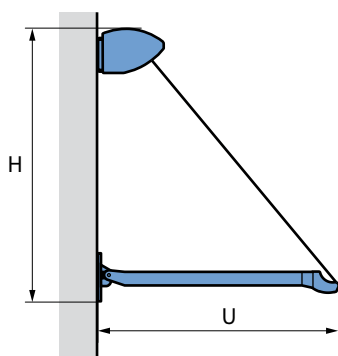
### 1. Kies de breedte in centimeters.



Neem altijd een zo breed mogelijk overlap.  
 Minimaal 50-100 cm indien mogelijk.  
 Wanneer er niet meer dan bijvoorbeeld 30 cm overlap mogelijk is, is dit natuurlijk geen probleem.

Breedte (B) =	mm
---------------	----

### 2. Kies de gewenste uitval.

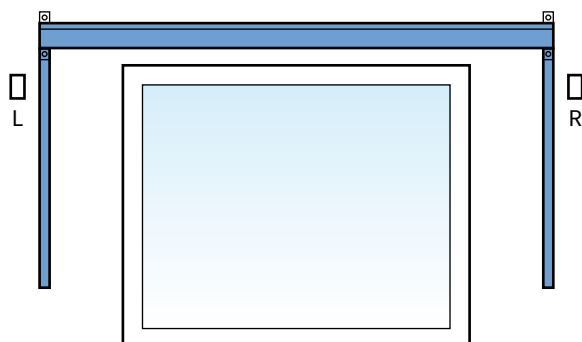


Hoe groter de uitval, des te meer effect het zonnescerf heeft. Voor de uitval zijn alleen standaardmaten mogelijk. Dit zijn: 50, 60, 70, 80, 90 of 100 cm

Houd ook rekening met de hoogte (H) op de muur die u nodig heeft voor de uitvalarm. Voor de V124 Calpe is dit: uitval (U) + 20 cm = hoogte (H).

Uitval (U) =	mm
--------------	----

### 3. Kies de bedieningszijde.



Bepaal de bedieningszijde altijd van buitenaf gezien.  
 Let op bij elektrische bediening!  
 Uitvoerkant snoer buiten voorstaand links = bediening binnen rechts.

- links
- rechts

## Algemene waarschuwing inmeten

Als u het Verano® product zelf inmeet, is dat voor uw eigen risico. U bent zelf verantwoordelijk voor het opmeten van de juiste maten. Gebruik deze instructie slechts als een hulpmiddel en alleen voor het opmeten van dit specifieke Verano® product.

Bent u niet zeker over het zelf inmeten en wilt u geen risico lopen op een verkeerd besteld product? Maak dan gebruik van de inmeetservice van uw Verano® dealer.

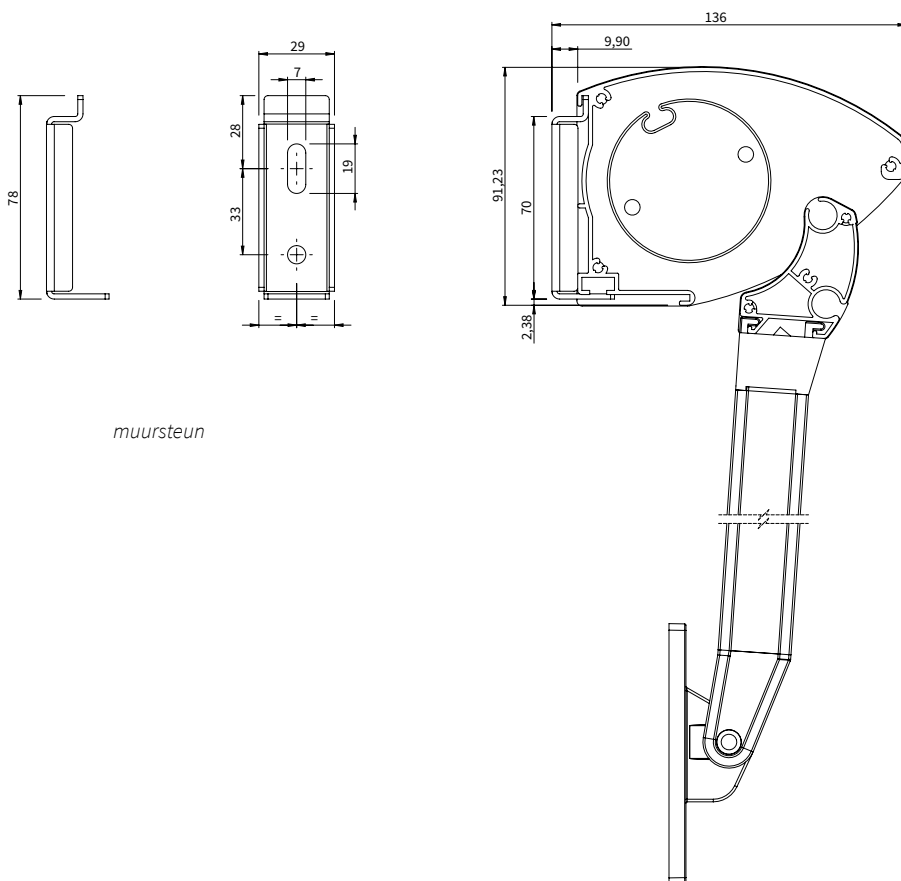
## Let goed op eventuele obstakels!

Houd rekening met regenpijpen en andere obstakels welke de montage op de muur kunnen belemmeren.

## Specificaties V124 Calpe

### Montage

Afmetingen in mm



muursteun

schermdoorsnede

### Breedte (B)

minimaal 600 mm

maximaal 3000 mm