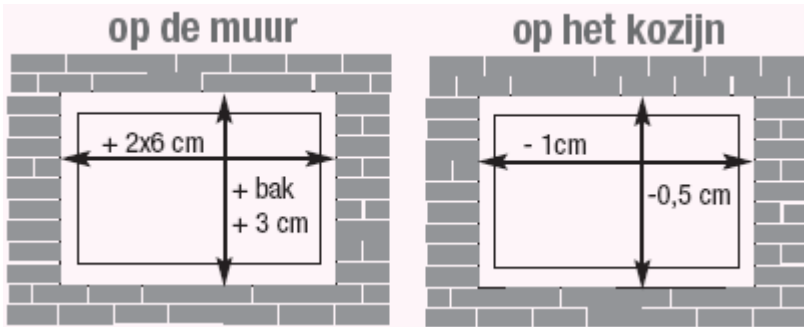


## MEETINSTRUCTIES SCREENS



### Opmeten:

Maatnemen op de muur. Meet de breedte tussen de muur en tel daarbij de door u gewenste overlapping bij op. (advies 2x6 cm). Ondanks dat de geleiders 3 cm breed zijn wordt 6 cm per zijde geadviseerd omdat tussen het doek en de geleider een kier van  $\pm 12$  mm bestaat (zijdelingse zoninval) en omdat bij minimale overlap het risico van scheuren van de stenen bestaat (bij bevestiging). Voor het bepalen van de hoogte bij

montage op de muur meet u de hoogte tussen de muur en waterslag (vensterbank) + bakhoogte +3 cm. **Voorbeeld:** type 85 hoogte tussen muur en waterslag = 220 cm + 8,5 cm + 3 cm = 231,5 totale hoogte. de 3 cm extra wordt geadviseerd omdat de onderlat niet in de bak verdwijnt in gesloten stand en om de geleiders iets onder de waterslag (vensterbank) te laten steken.

### Maatnemen op het kozijn.

Meet de breedte van het kozijn en trek daar de door u gewenste speling vanaf (advies -1 cm). Voor het bepalen van de hoogte bij montage op het kozijn meet u de totale kozijnhoogte en trekt u daar de gewenste speling vanaf (advies -0,5 cm). Bij plaatsing op het kozijn is het mogelijk dat de bak van binnen zichtbaar is en dat eventuele naar buiten draaiende ramen niet meer geopend kunnen worden. Onderlat steekt onder de bak uit! Bepaal de bedieningssoort en de bedieningskant. Deze is altijd van buiten gezien, ook al betreft het een binnenbediening. Geef tevens aan of de bediening binnen of buiten is.

### Let bij het maat nemen op onderstaande punten:

- De opgegeven maat is altijd inclusief geleiders en inclusief bovenbak.
- Zijde van bedienen is altijd van buiten gezien ook al betreft het een binnenbediening.
- Geef altijd aan of de bediening binnen of buiten moet komen. Indien u niets aangeeft gaan wij uit van een **buitenbediening**.
- De bediening bevindt zich uiterst rechts of links van de screen. let er bij een binnenbediening op of deze wel te plaatsen is. Hou daarbij rekening met bijv. de draaicirkel van een windwerkkastje, aanwezigheid van stopcontacten bij elektrische bediening, bereikbaarheid van de bediening etc.
- Indien een screen gelijk met/boven het plafond geplaatst wordt dient te worden gecontroleerd of de bediening naar binnen geboord kan worden. Laat de bak eventueel iets zakken. Let op naar buitendraaiende ramen!

## Bedieningen:

### Bandopwinder - binnen



Geschikt voor binnen.  
Meest eenvoudige bediening.  
Heeft als nadeel dat een relatief groot gat naar binnen geboord dient te worden.  
Is onderhevig aan slijtage.

### Bandopwinder - buiten



Geschikt voor buiten.  
Meest voordelige en eenvoudige bediening.  
Het band kan bij wind klapperen.  
Is onderhevig aan slijtage.

### Koordopwinder



Geschikt voor binnen. Veel toegepast bij kleiner screens. Kan met klein gat naar binnen geboord worden. Omdat koord minder grip geeft in de hand niet geschikt voor grotere (zwaardere) screens. Zie koordwindwerk.

### Elektrische bediening



Geschikt voor binnen.  
meest luxe bediening en nagenoeg altijd plaatsbaar. Motor slaat vanzelf af als scherm uit of in is. Onderhoudsvrij en lange levensduur.  
Eventueel uit te breiden met zon en wind automatisch of uit te voeren met zender in elektromotor

### Mono commando



Geschikt voor binnen.  
Vergelijkbaar met een oogwindwerkbediening maar door as en kniekoppeling geschikt voor binnenbediening. Niet onderhevig aan slijtage.  
Niet afneembaar.

### Oogwindwerk



Geschikt voor buiten.  
Meest solide bediening. Wordt meestal gebruikt omdat het oogwindwerk onderhoudsvrij is en nagenoeg niet onderhevig is aan slijtage. Door afneembare slingerstang minst zichtbaar. Uiteraard alleen te gebruiken bij montage op begane grond.

### Koordwindwerk



Geschikt voor binnen.  
Kan met klein gat naar binnen geboord worden en door windwerkkastje geschikt voor grotere screens met handmatige binnen bediening.  
Let op draaicirkel van slinger.