

## Een goede voorbereiding!

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

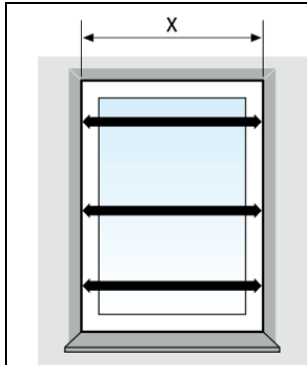
### 1 Hoe wordt de ritsscreen geplaatst?

U kunt kiezen voor:

**A:** montage op de dag (op de muur), zie uitleg verderop

**B:** montage in de dag (in het kozijn), zie uitleg verderop

### 2 Hoe meet u de juiste bestelbreedte van een ritsscreen?



Meet de breedtemaat tussen de muren in mm. Doe dit op 3 plaatsen, de muur kan scheef lopen.

**A:** montage op de dag

Bestelbreedte = de grootst gemeten breedte + 2 x geleiderbreedte (\*)

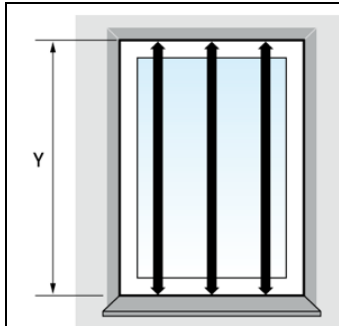
HTF geleider type Classic: 35mm breed/stuk.

UTG geleider type Universal: 45mm breed/stuk.

**B:** montage in de dag = de kleinst gemeten breedtemaat (x) – 5mm

(\*) LET OP: bij montage op de dag gebruikt u een HTF geleider (ritsscreen type Classic) of UTG geleider (ritsscreen type Universal).

### 3 Hoe meet u de juiste bestelhoogte van een ritsscreen?



**A:** montage op de dag

**Bestelhoogte (H) is grootst gemeten hoogte Y + bovenkasthoogte.**

**Let op:** de onderlijst steekt onder de bovenkast uit. Om te voorkomen dat naar buiten openslaande ramen/deuren worden geblokkeerd door een geopende screen, neem extra speling.

(Type Classic: onderlijsthoogte + 20mm = 50mm)

(Type Universal: onderlijsthoogte + 20mm = 62mm)

**B:** montage in de dag

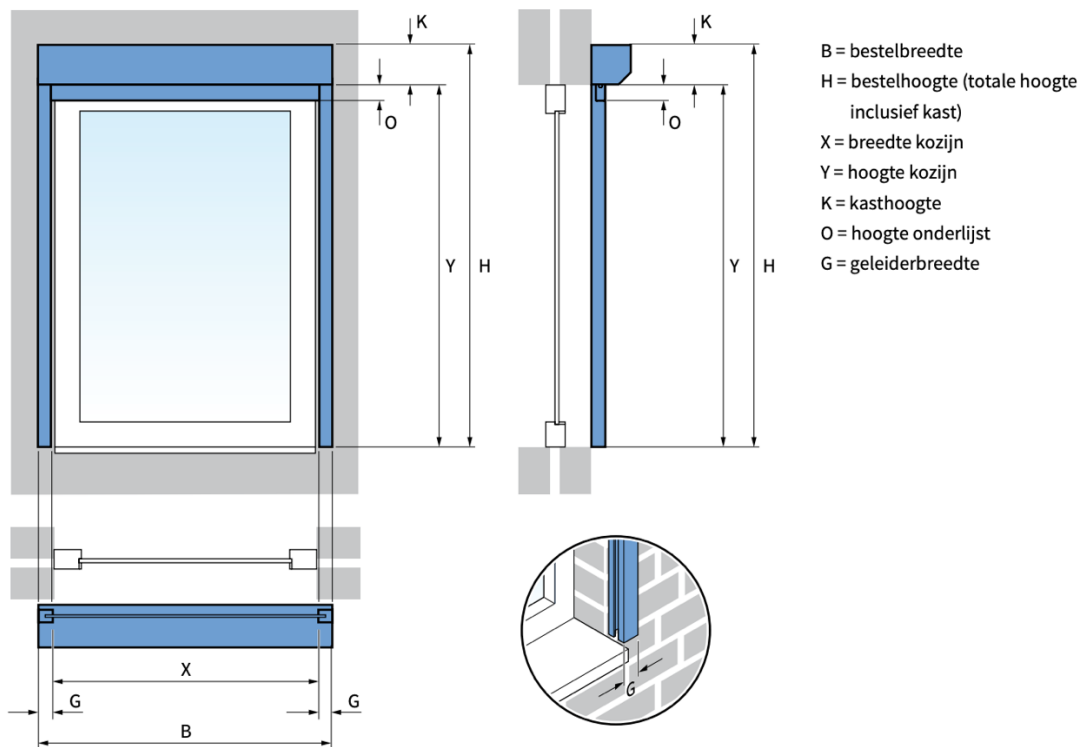
**Bestelhoogte (H) = de kleinst gemeten hoogtemaat**

### 4 Hoe kies ik de bedieningszijde?

Kies de bedieningszijde (links of rechts), altijd van **buitenaf** bekeken.

Belangrijk! Lees ook de extra aandachtspunten op de laatste pagina's aandachtig door om te kijken of deze voor u van toepassing zijn.

## A Montage 'op de dag'



Bij montage op de dag worden de screenkast en geleiders op de muur gemonteerd.

### Breedte

Om de juiste breedte van een screen te bepalen:

Neem de grootste gemeten breedte (X) + 2 maal de geleiderbreedte plus 10mm speling:

**Bestelbreedte (B) = X + (2xG + 10mm)**

### Hoogte

Neem de hoogst gemeten hoogte (Y). Voor de bestelhoogte heeft u de totale screenhoogte nodig. Dit is de hoogte (Y) van het kozijn plus de hoogte van de screenkast (K) + de hoogte van de onderlijst (O) plus 20mm speling:

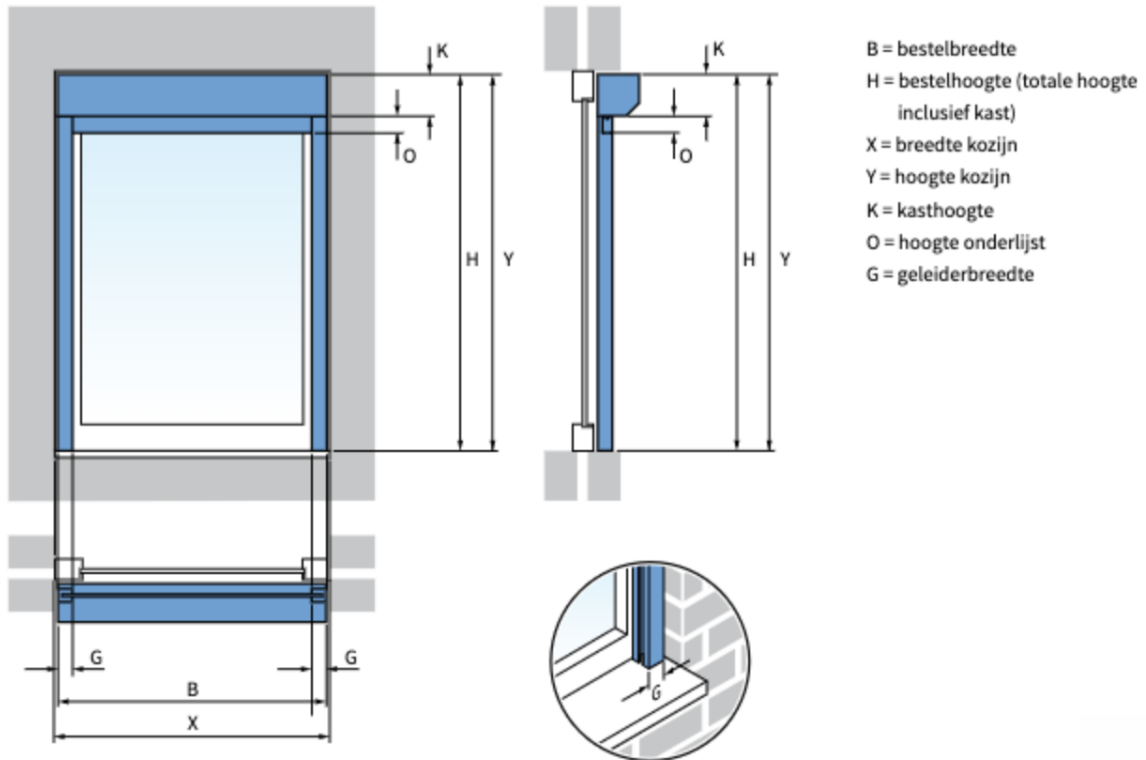
**Bestelhoogte (H) = Y + (K+O+20mm)**

Bijvoorbeeld: Universal screen 95

Y = 1200mm.

H = 1200 + (95+42+20)= 1357mm.

## B Montage 'in de dag'



Bij montage 'in de dag' wordt de screenkast en de geleiders tussen twee muren, op het kozijn gemonteerd met behulp van speciale CTG (Classic Tweedelige Geleiders) of UTG (Universal Tweedelige Geleiders) geleiders.

### Breedte

Om de juiste breedte van uw screen te bepalen, neemt u de kleinst gemeten breedtemaat (X) en trekt hier 5mm vanaf:

**Bestelbreedte (B) = X – 5mm**

### Hoogte

Neem de kleinst gemeten hoogtemaat (Y). Dit is de totale hoogte van het kozijn inclusief bovenkast (K) en onderlijst (O).

Let op: deze montagemethode is niet mogelijk als u naar buiten openslaande ramen/deuren heeft.

## Classic screen modellen

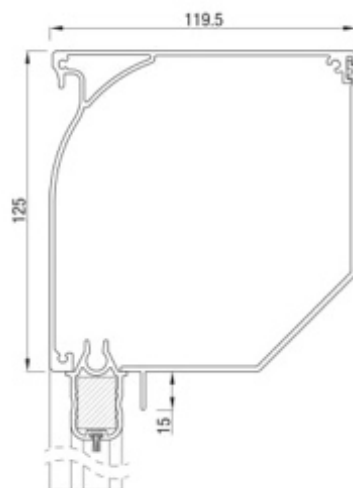
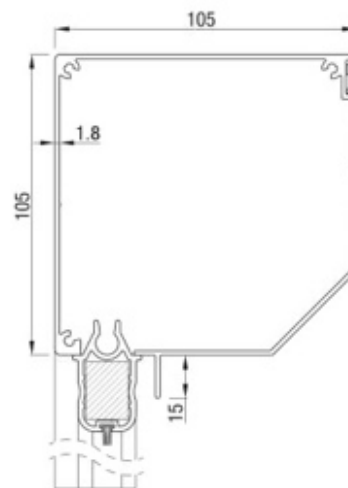
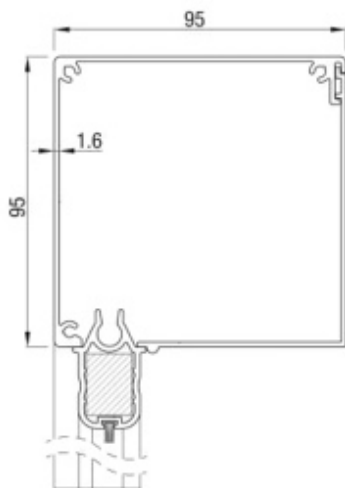
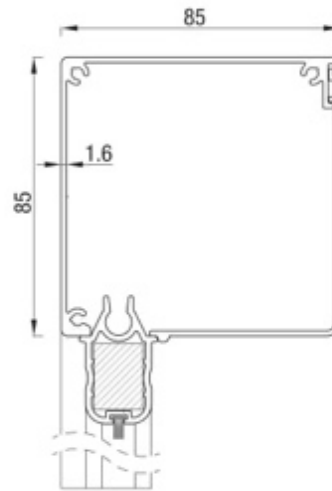
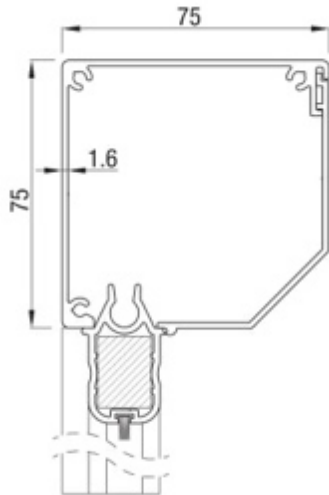
Classic 75: alleen met schuine bovenkast

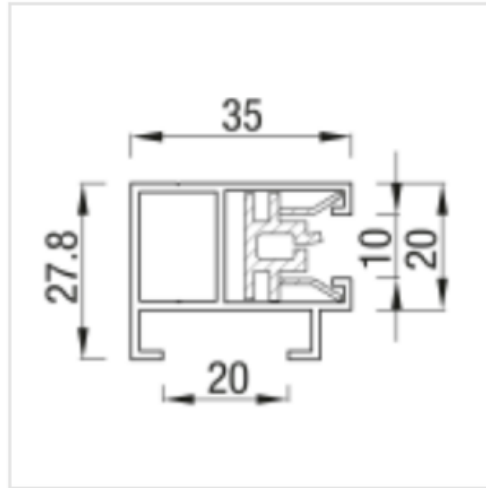
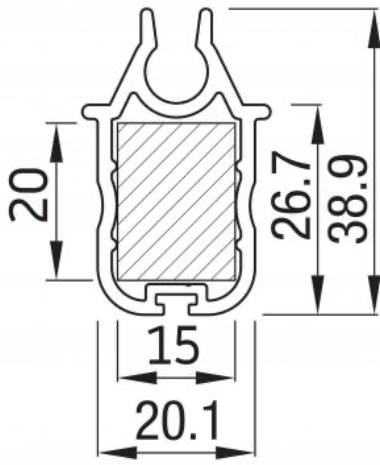
Classic 85: met rechte of schuine bovenkast

Classic 95: met rechte of schuine bovenkast

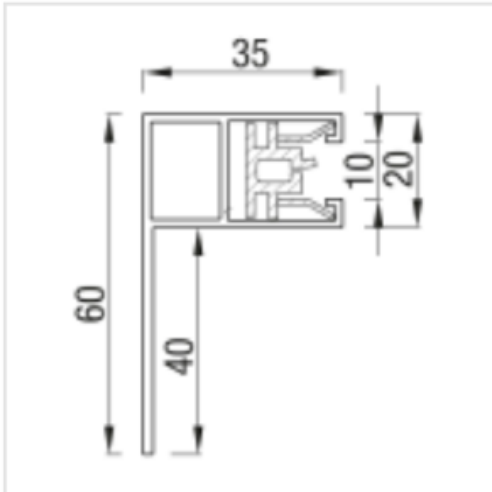
Classic 105: met rechte of schuine bovenkast

Classic 125: met rechte of schuine bovenkast

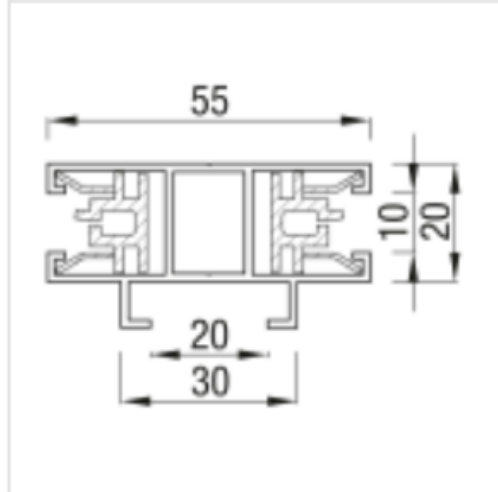




HTF - standaard



LHTF



MHTF

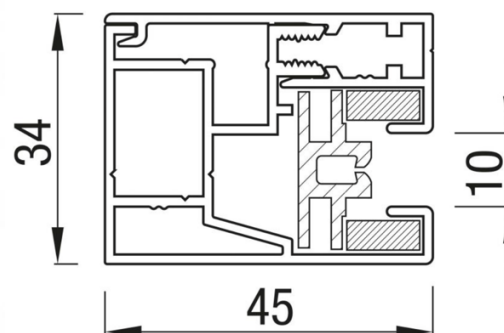
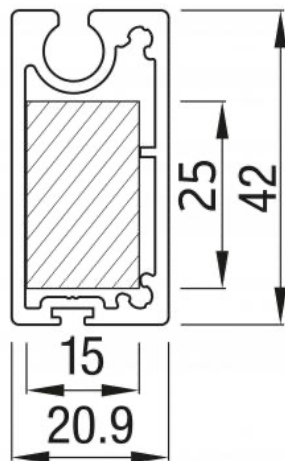
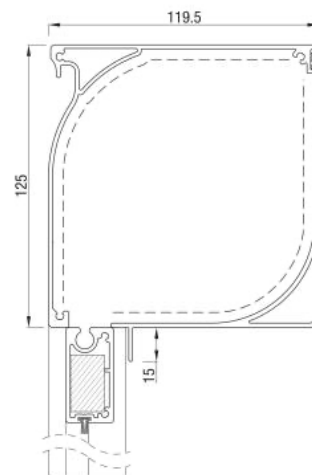
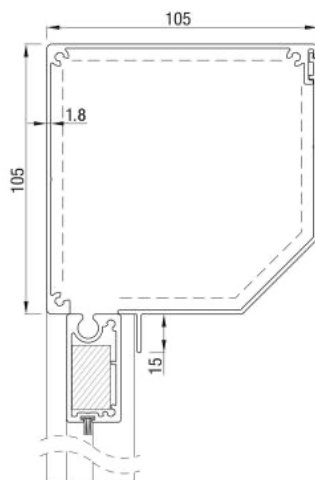
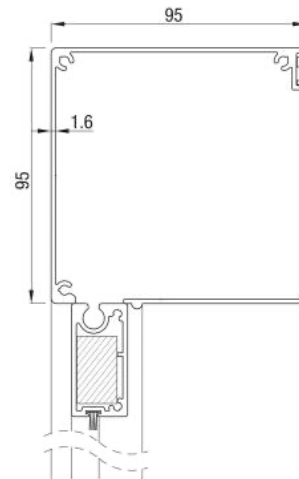
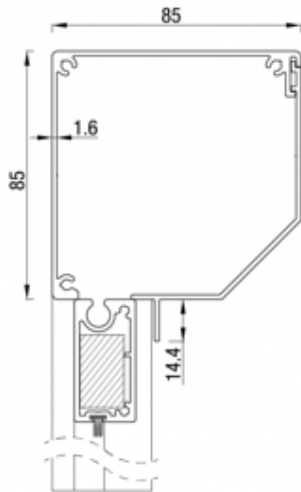
## Universal screen modellen

Universal 85: met rechte of schuine bovenkast

Universal 95: met rechte of schuine bovenkast

Universal 105: met rechte of schuine bovenkast

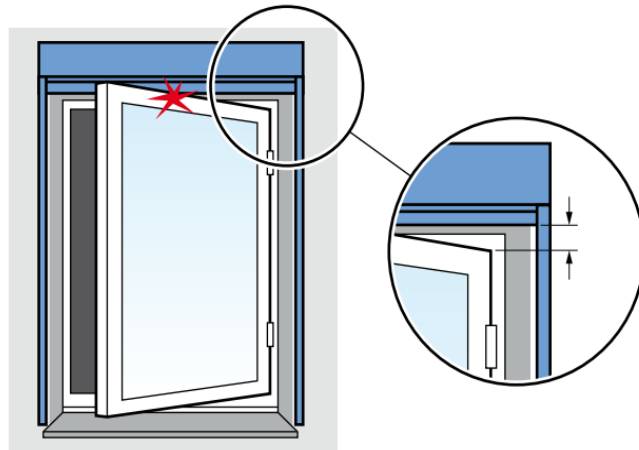
Universal 125: met rechte of schuine bovenkast



Extra aandachtspunten Bepaal of één van onderstaande situaties bij u van toepassing is.

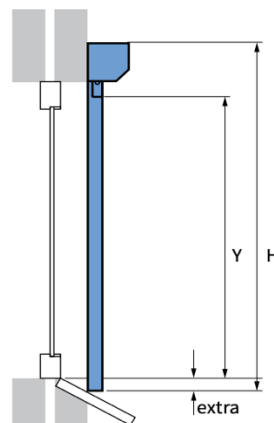
## 1. Naar buiten draaiende ramen en/of deuren

Heeft u naar buiten draaiende ramen en/of deuren kies dan voor montage 'op de dag'. De screenkast en onderlijst worden boven het kozijn, op de muur gemonteerd. Het raam of de deur kan geopend worden zonder dat deze de onderlijst van het screen raakt.



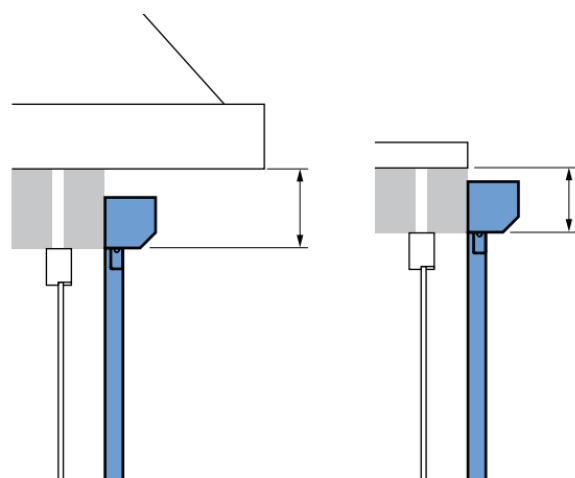
## 2. Schuine vensterbank

Kiest u voor montage 'op de dag' en heeft u een schuine vensterbank, houdt u er bij het opmeten van de hoogtemaat rekening mee dat u extra lengte nodig heeft.



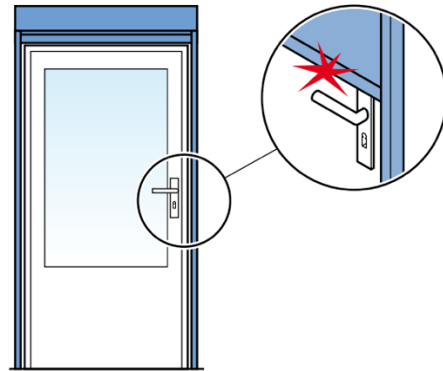
## 3. Dakkapel of lage goot

Houdt u er bij het plaatsen van een screen op een dakkapel of uitbouw rekening mee dat de ruimte tussen de bovenzijde van het kozijn en de goot of dakrand groot genoeg is voor het monteren van de screenkast. Indien er te weinig ruimte is voor de kast kunt u ervoor kiezen om het screen 'in de dag', op het kozijn te monteren in plaats van op de muur. Houd hierbij wel rekening met ramen en deuren die naar buiten open draaien. In sommige gevallen kan er geen screen geplaatst worden



## 4. Uitstekende obstakels

Uitstekende delen zoals naar buiten draaiende deuren en/ of ramen, ventilatieroosters, stenen of klinken kunnen het screen beschadigen of ervoor zorgen dat het screen niet goed sluit.



### **Algemene waarschuwing inmeten**

Als u dit 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 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.