

# Cadres fixes

Montage : **targettes rigides avec blocages latéraux en haut**

## Recommandation

**Fenêtres en aluminium et en PVC**

en formes spéciales  
(non orthogonale/cintré)

## Variante

**SP2/17**

Sur demande (veuillez l'indiquer), cette variante peut aussi être fabriquée **sans traverse** jusqu'à une hauteur (largeur) de **1500 mm à 1900 mm** (éléments supplémentaires).

## Structure des prix

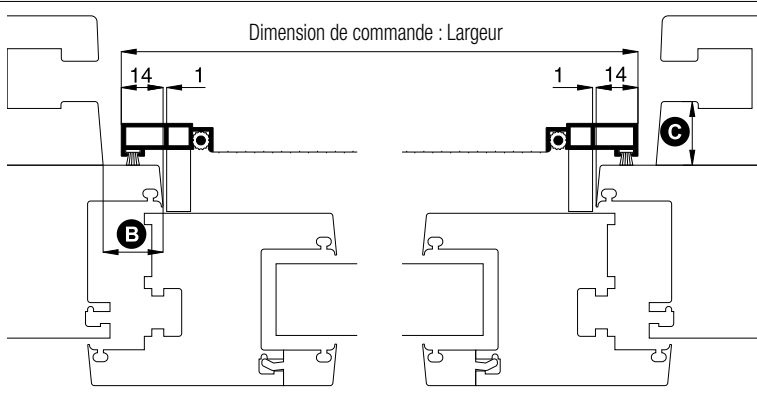
Cadres fixes Liste des prix 3

## Dimensions de commande

Largeur = largeur intérieure du dormant de la fenêtre + 28 mm  
Hauteur = hauteur intérieure du dormant de la fenêtre + 28 mm  
Cote X = largeur de recouvrement du dormant de la fenêtre

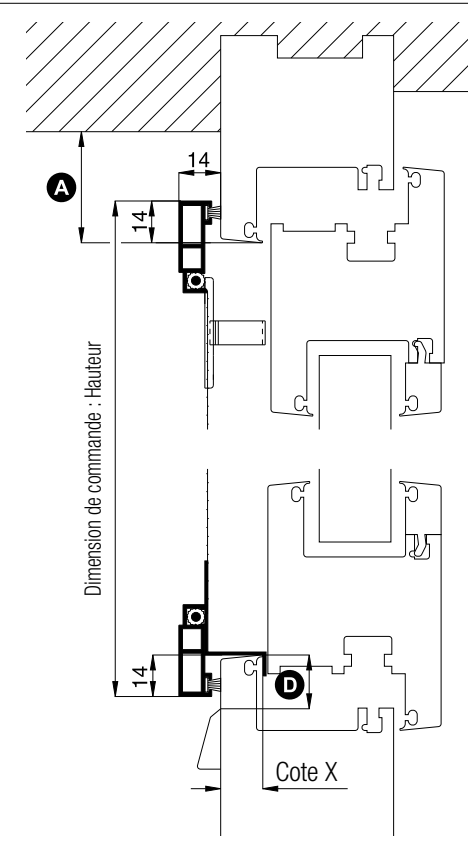
## Coupe horizontale

M 1:2.5



## Coupe verticale

M 1:2.5



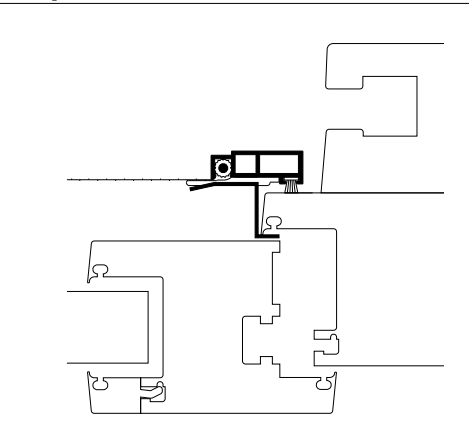
## Points nécessitant une attention particulière

## alternativement

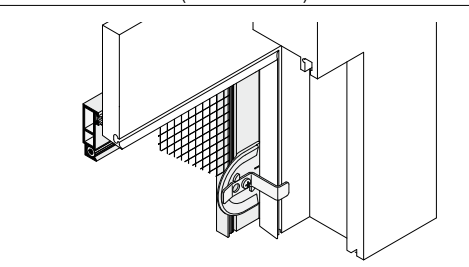
<b>A</b>	Surface d'appui supérieure du dormant min 15 mm	Diminuer la dimension de commande Hauteur
<b>B</b>	Surface d'appui latérale du dormant min 15 mm	Diminuer la dimension de commande Largeur
<b>C</b>	Distance entre le coulisseau du store et le dormant min 15 mm augmenter la distance en conséquence d'un store cintré vers l'int.	SP5/10, SP1/3 Utiliser des roulettes de protection du store (auxiliaires de montage)
<b>D</b>	Distance min. entre le capuchon de protection contre l'eau et le bord du dormant 14 mm	Enlever le capuchon de protection contre l'eau
	Une surface d'appui de 14 mm ne suffit pas si la battue du dormant est fortement arrondie	Se renseigner

## Coupe horizontale du haut

M 1:2.5

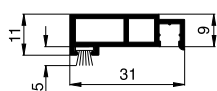


## Vue 3D du haut (de l'intérieur)



## Profils utilisés avec joint-brosse standard

M 1:2



10 24 02