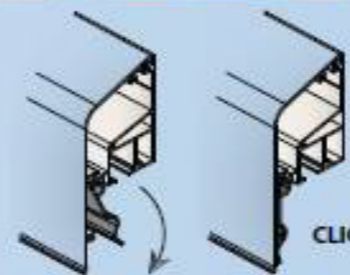
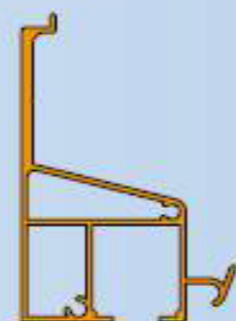


CAPACITÉ/VANTAIL :	80 kg
RAIL :	ALUMINIUM
DÉPLACEMENT :	DROIT



**SLIDSOFT® :**

logiciel de calcul  
en ligne



fixation du  
bandeau par  
clip :  
simple et  
efficace !!!

CLIC

## DÉPLACEMENT MANUEL SIMPLE VOIE - 1 VANTAIL

### RAILS & ACCESSOIRES

Référence	Désignation
11161/	Rail équerre monobloc en aluminium Longueur = 2.5 / 3 / 4 / 5 et 6m
11163/	Bandeau en aluminium - Longueur = 2.5 / 3 / 4 / 5 et 6m
11165	Kit d'embouts composé de : - 2 embouts en aluminium pour bandeau 11163 - 8 vis 4.8x19 en INOX - 2 pinces 11169
11169	Kit de 4 pinces en aluminium pour fixer le bandeau sur le rail (nécessaire pour bandeaux supérieurs à 3 m.)

### MONTURES & ACCESSOIRES

11218 HCX	Monture équipée de galets montés sur roulements à billes et vis en INOX M8
26 XA2	Platine en INOX à visser sur chant
11213 XA2	Butée à pince avec vis INOX (force réglable)



## ACCESSOIRES POUR LA SYNCHRONISATION - 2 VANTAUX EN OPPOSITION

### SYNCHRONISATION DES PANNEAUX

Référence	Désignation
10189	Poulie de renvoie en aluminium avec cache plastique
10191	Equerre de jonction en INOX
10172/	Courroie crantée (armée) Longueur = 2.5 / 5 / 7.5 / 10 / 15 / 25 et 50 m



## ACCESSOIRES POUR LA MOTORISATION (en plus des accessoires de synchronisation)

### RAILS & ACCESSOIRES

Référence	Désignation
11165 M	Kit d'embouts composé de : - 2 embouts en aluminium - 1 support ponctuel (coté motorisation) - 8 vis 4.8x19 en INOX - 2 pinces 11169
11213 NXA2	Butée avec vis INOX

### MOTEUR & ACCESSOIRES

10180	Kit de motorisation filaire (alimentation 220V) comprenant : - 1 pack batterie (idéal en cas de coupure de courant) - 1 émetteur radio C0004780
10180 F24	Kit de motorisation filaire (alimentation 24V) sans pack batterie
10206 A1	Alimentation de découpage 220V/24V - pour 3 moteurs maxi
10206 A5	Alimentation de découpage 220V/24V - pour 15 moteurs maxi
C0004780	Emetteur radio 433.92 MHz

