

# ZIP iD<sup>4</sup>

Le volet à toile ajourée (Zip screen)



## 1 Caisson ultra-compact et design

Caisson sans vis apparentes pour une intégration parfaite

## 2 Esthétique lisse et homogène

Fixation spéciale pour une toile toujours tendue

## 3 Tous les avantages du solaire Bubendorff

Aucun branchement ni consommation



Motorisations disponibles :

**SO**

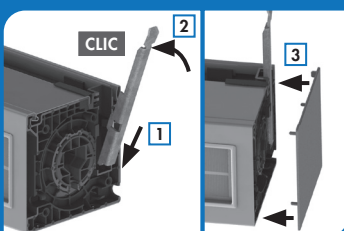
**RU**

**MH**

## ● POSE SIMPLE & RAPIDE

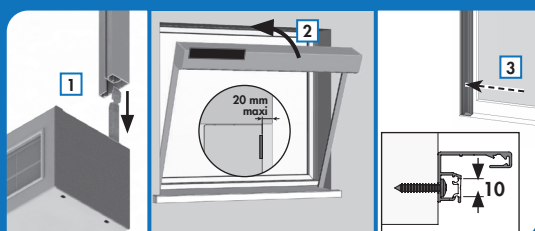
### 1

Insérer les pattes de centrage et embouts de caisson



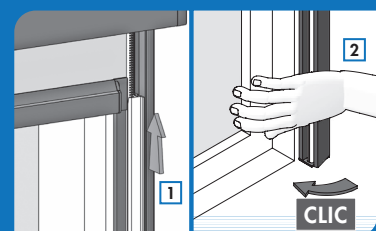
### 2

Insérer les coulisses puis fixer l'ensemble



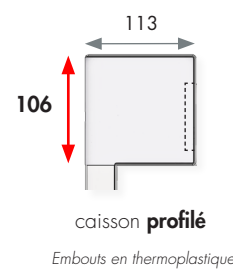
### 3

Insérer les profils PVC aux extrémités de la toile et cliper les coulisses



## ● CAISSON

### TAILLES



### ASPECT

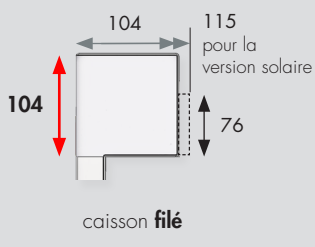
Avec moteur solaire



Avec moteur secteur ou solaire avec panneau déporté



### ACCÈS TRAPPE DE VISITE



Enroulement extérieur avec moteur solaire



Enroulement intérieur avec moteur solaire



Avec moteur secteur ou solaire avec panneau déporté

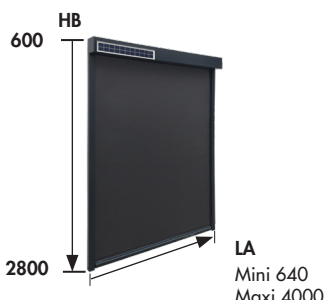


## LIMITES DIMENSIONNELLES

### TOILE Caisson profilé



### TOILE Caisson filé



### LE + BUBENDORFF

Pour des volets supérieurs à 3000 mm de largeur :

### KIT MULTIsystem®

Page 42

HB = hauteur caisson comprise - LA = largeur hors-tout volet - (en mm)

**EXO** Extension d'offre  
disponible, voir p.61

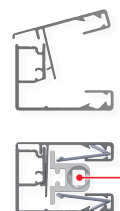
## COULISSE & IMPLANTATIONS

Enroulement :	intérieur	extérieur	
Implantation :	N° 1*	N° 3	N° 4
Fixation :			
Coulisse ALU :			

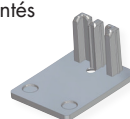
\* uniquement avec caisson filé

### Coulisses en 2 parties déclipables

Coulisses en aluminium en deux parties déclippables pour la pose, équipées d'un profil en thermoplastique pour le guidage et le maintien du Zip de la toile.



**Arrêts bas :**  
toujours fournis montés



## PATTES DE CENTRAGE



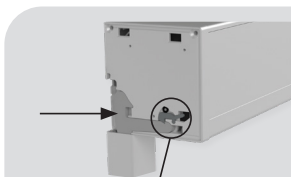
- Pour caisson profilé enroulement extérieur



- Pour caisson filé enroulement intérieur



- enroulement extérieur



Verrouillage patte de centrage  
(derrière l'embout de caisson)



Caches découpe caisson

## POSITION SORTIE DE CÂBLE

### CAISSON PROFILÉ

En manœuvres SO avec option panneau PV déporté, RU et MH

Côté de sortie, vu de l'intérieur :

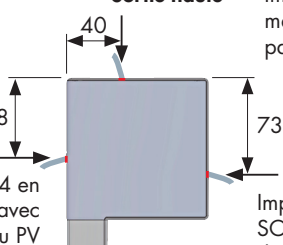
- Gauche en enroulement intérieur.
- Droit en enroulement extérieur.



### CAISSON FILÉ

#### Sortie haute

Implantations 1, 3, 4 en manœuvres SO avec option panneau PV déporté, RU et MH



#### Sortie par défaut

Implantations 3, 4 en manœuvre SO avec option panneau PV déporté, RU et MH

Implantation 1 en manœuvre SO avec option panneau PV déporté, RU et MH

#### Sortie latérale

## RETOMBÉE SOUS CAISSON

En position toile relevée, le dépassement de la barre de charge est limité à 18 mm.

