



## DESCRIPTION

**Le volet roulant en aluminium extrudé est une solution de protection haut de gamme, spécialement conçue pour offrir une résistance maximale contre les effractions et les intempéries. Contrairement aux volets en aluminium rempli de mousse, les lames extrudées sont pleines et plus épaisses, ce qui les rend beaucoup plus robustes et durables. Elles conviennent particulièrement aux environnements où la sécurité est primordiale, tels que les commerces, les banques ou les bâtiments nécessitant une protection renforcée.**

## Modèle monobloc (avec mécanisme intégré dans le coffre)



### Descriptif

#### Lames :

- Lames en aluminium double paroi de 41x9 mm avec polyuréthane injecté (jusqu'à 3000mm de large maximum)



#### Autres types de lames sur demande spécifique

- Possibilités de lames avec ou sans ajours.
- L'ensemble de nos tabliers sont fournis avec les verrous automatique de sécurité.

#### Coffre et joue :

- Coffre en aluminium thermo-laqué, forme pan-coupé ou carré
- Taille du coffre suivant abaque de 137, 165, 180, 205, 230 ou 250 mm.
- Joue en Zamac (fonte d'aluminium haute résistance)

#### Guidage latéral :

##### Pour les volets roulants monoblocs :

Coulisse de 53 x 22 mm ou 67 x 22 mm avec joint brosse ou caoutchouc sur toute la hauteur

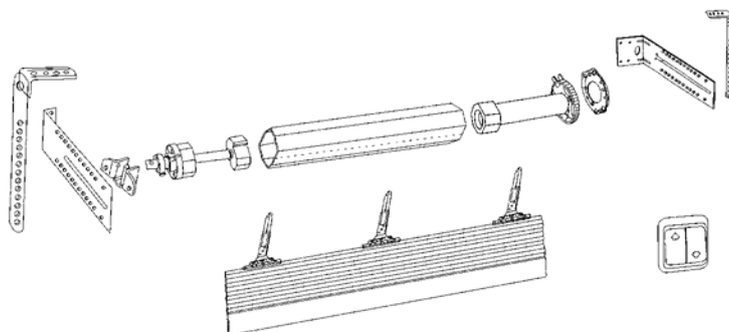
##### Pour les volets roulants traditionnels :

Coulisse de 26 x 24 mm ou 60 x 24 mm avec joint brosse ou caoutchouc sur toute la hauteur

#### Lame Finale :

- Lame finale en aluminium extrudé laquée dans le même coloris que les lames, au pas de 45 mm, et de 7.5 mm d'épaisseur.

## Modèle traditionnel (pour intégration dans les réservations prévues à cet effet)



### Manœuvre

- Par treuil et manivelle, sortie verticale ou avec renvoi intérieur à 45 ou 90°, avec fin de course intégré.
- Electrique filaire Somfy 220 V avec arrêt sur obstacle, inverseur fourni.
- Electrique radio Somfy 220 V avec arrêt sur obstacle, émetteur fourni.
- Fin de course pré réglé en atelier.
- Par sangle, avec enrouleur de sangle fourni.
- Par tirage direct avec poignée intégrée sur la lame finale.

### Options disponibles sur demande

- Laquage RAL du boîtier, coulisse et lame finale
- Manœuvre électrique avec commande de secours par manivelle
- Serrure sur lame finale, ou lame intermédiaire
- Manivelle décrochable
- Autres points de commande ou automatismes de chez SOMFY.

