

## C600

Systeme coulissant.

La solution série froide C600 assure un excellent rapport qualité/prix à vos projets en habitat. Une offre rationalisée pour les besoins du marché. Simplicité et rapidité de mise en oeuvre.

Avec ses différents choix de dormants et d'ouvrants avec des montants latéraux et des chicanes renforcées droites et galbées donnant plus de solidité et de rigidité à l'usage.

Plus de confort d'ouverture grâce aux chariots doubles réglables avec roulements à aiguilles jusqu'à 160 kg/vantail. Le dormant est assemblé par des équerres à pion en coupe d'onglet alors que les ouvrants sont assemblés en coupe droite par des vis en inox.



### Caractéristiques

- Fermeture multipoint Versus disponible
- Intégration possible de moustiquaire à l'intérieur comme à l'extérieur sur le troisième rail
- 2 designs au choix : carré ou galbé
- Châssis jusqu'à 4 rails et 8 vantaux, plusieurs compositions de feuilles peuvent être réalisées
- Compatibilité avec la série frappe F40C
- Solution couli-fixe qui permet de combiner :
  - Un vantail coulissant
  - Une partie fixe avec vitrage parclosé



# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

## ◆ Conception

La robustesse, simplicité et l'excellent rapport qualité/prix de la C600 en font une série de bataille répondant à de nombreux cas rencontrés dans la construction de tous types d'ouvrages.

Un dormant tubulaire de 40 jusqu'à 70 mm avec des latéraux et centraux de forme droite et de section tubulaire d'une largeur de 50 mm, disponibles en version simple ou renforcé (droit et galbé) suivant la dimension et l'exposition de l'ouvrage.

## ◆ Caractéristiques

Le couissant C600 utilise des galets avec roulements à aiguilles. Un remplissage maximal de 18 mm en utilisant des joint en EPDM.

Le système utilise un dormant périphérique assemblé en coupe d'onglet par l'intermédiaire des équerres, tandis que l'ouvrant (composé de latéral, central et traverse) est assemblé en coupe droite par vis inox.

L'étanchéité entre différents profilés est assuré par des joints brosses.

## ◆ Prestations

La série coulissante C600 est classe 2, 5A et B4 pour les essais AEV.

## ◆ Possibilités

La gamme est complète, du châssis coulissant (1 ou 2 vantaux), aux châssis 8 vantaux sur 4 rails. Le dormant disponible avec ou sans couvre joint, à 2 rails, 3 rails ou 4 rails.

Un large choix d'accessoires de fermeture haut de gamme avec anti-fausse manœuvre : verrous, multipoints, assurant confort et sécurité.

Compatibilité avec la série frappe F40C.



|                                    |                |
|------------------------------------|----------------|
| Dimensions max. recommandées (LxH) | 2000x2300 mm   |
| Poids maximum recommandé           | 160 kg/vantail |
| Vitrage maximum                    | 18 mm          |

Résultats AEV pour une fenêtre à 2 vantaux de 1230x1480 mm

