

Portail PVC

Gamme Résidence

Cadre inox soudé intégré

CI 62

Dimensions maximales :
4500 x 2000 mm

Barreaudage horizontal plat
70 x 20 mm

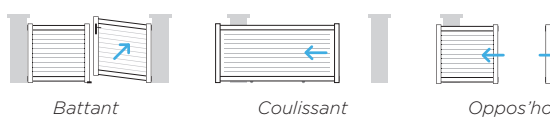
Remplissage droit
pas de 50 mm

Forme droite uniquement



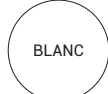
Informations techniques

SYSTÈMES D'OUVERTURE



COLORIS

. TEINTÉ MASSE



. PLAXÉ



GAMME RÉSIDENCE

PVC cadre inox . Soudé intégré

Dimensions max : L. 4500 x H. 2000 mm

Traverses : 115 x 58 mm

Montants : 92 x 51 mm



CARACTÉRISTIQUES COULISSANTS



Pièce de réception en alu laqué blanc

Rail inox :

- + Butée
- + Roulette pour portail coulissant composée de : chape alu et galet inox
- + Crémallère en nylon armé pour motorisation

Serrure de coulissant intégrée

Support de guidage en alu laqué blanc

MOTORISATION



Ponant/Beethoven

Pour portails battants n'excédant pas 5000 mm entre piliers.
(écoinçon mini 600 mm)



Pampero/Berlioz

Pour portails battants n'excédant pas 4000 mm entre piliers.
(écoinçon mini 450 mm)



Alizé/Ravel

Pour portails coulissants pesant jusqu'à 600 kg.



Axovia Multipro 3S Io

Pour portails battants dont la longueur d'un vantail n'excède pas 2000 mm et 300 kg.



Elixo Smart Io

Pour portails coulissants dont la longueur du vantail n'excède pas 6000 mm et 300 kg.



CARACTÉRISTIQUES BATTANTS



Fixations hautes :

- Gond universel réglable à visser avec penture
- Gond laqué à sceller avec penture

Fixations basses :

- Gond universel réglable à visser avec penture
- Gond laqué à sceller avec penture

Serrure inox encastrée

Poignée aluminium noire ou blanc ou laqué RAL portail

Sabots & arrêts 2 vantaux