

Portail Aluminium Gamme Pavillon

CT 15

Dimensions maximales :

Battant : **5000 x 2000 mm**

Coulissant : **6000 x 1600 mm** ou
5000 x 2000 mm

Barreaudage vertical

80 x 20 mm

Tous nos portails possèdent un portillon coordonné



+ Clôture CL CT 08. Existe en portail PVC CD 64

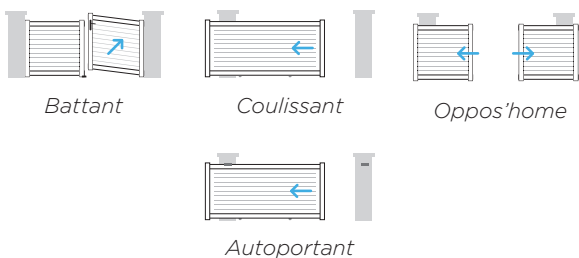
Remplissage bas plein vertical

130 x 20 mm



Informations techniques

SYSTÈMES D'OUVERTURE



COLORIS

20
COLORIS
AU CHOIX

Optez pour la Bicoloration

GAMME PAVILLON ALU Cadre mécanique

Dimensions max :
4000 L x 1800 HT

Traverses : 95 x 35 mm
Montants : 85 x 55 mm



VERSION PAVILLON XL

Dimensions max :
Battant : 5000 L x 2000 HT
Coulissant : 6000 L x 1600 HT
Traverses : 110 x 42 mm
Montants : 110 x 60 mm



FORMES

Forme standard :

Formes disponibles :

CARACTÉRISTIQUES COULISSANTS



Profil de réception coulissant

Cache jeu de refoulement

Rail inox :
+ Butée
+ Roulette pour portail coulissant
composée de : chape alu et galet inox

Serrure de coulissant avec profil de réception et gâche

Support de guidage:
- Parfaite finition du « U » de guidage
- Support de guidage DC

MOTORIZATION



Livi 502 X

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

CARACTÉRISTIQUES BATTANTS



Fixations hautes :

- Gond 51 caréné
- Gond universel réglable à visser
- Gond laqué à sceller avec cache

Fixations basses :

- Crapaudine à visser
- Gond universel réglable à visser
- Gond laqué à sceller

Serrure inox encastrée.
Poignée aluminium laqué RAL portail

Joint EPDM

Sabots & arrêts 2 vantaux

Renfort de motorisation



Geko x

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



Livi X

Pour portails coulissants pesant jusqu'à 600 kg.



Elixo Smart Io pack confort



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



INVISIO

Pour portails battants dans la largeur d'un vantail n'excède pas 2500 mm.