

Portail Aluminium Gamme Pavillon

CT 11

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 04

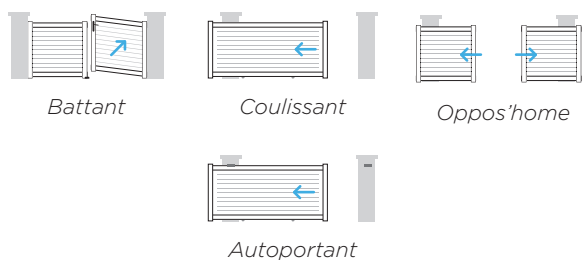
Embout composite noir en standard ou alu laqué en option

Remplissage bas plein vertical
130 x 20 mm en standard ou **200 x 20 mm** ou **290 x 20 mm** en option



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



FORMES

Forme standard :

Formes disponibles :

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



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

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

MOTORISATION



Livi 502 X

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



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.

