

# Portail Aluminium Gamme Pavillon



Tous nos portails possèdent un portillon coordonné

10  
CONFIGURATIONS  
(barreaudage ou tôle)

34  
MODÈLES  
DE TÔLES

CT 71

Remplissage panneau sandwich lisse ép. 20 mm

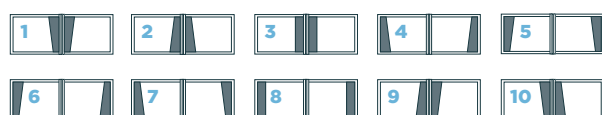
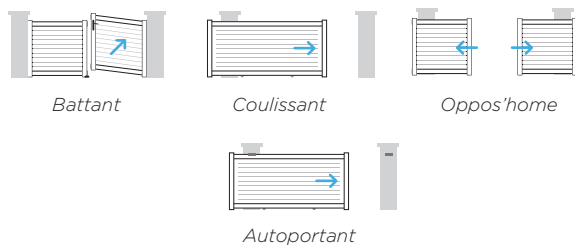
Profil saillant de séparation horizontale 50 mm

Remplissage tôle décorative

+ Clôtures CL CT 34 et CL CT 14

## Informations techniques

### SYSTÈMES D'OUVERTURE



### COLORIS

20  
COLORIS  
AU CHOIX

Optez pour  
la Bicoloration

### GAMME PAVILLON ALU Cadre mécanique

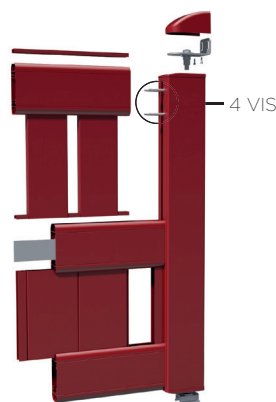
Dimensions max : 4000 L x 1800 HT  
Traverses : 95 x 35 mm  
Montants : 85 x 55 mm



LG / vantail > 1845 mm présence de rai-disseurs

### VERSION PAVILLON XL

Battant : Dimensions max : 5000 L x 2000 HT  
Coulissant : Dimensions max : 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

## MOTORISATION



**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.