

# Portail Aluminium Gamme Pavillon

Les portails ajourés  
sont très adaptés  
aux zones exposées  
au vent

CT 123



Coloris RAL 7016 FT - Coulissant avec clôture CL CT 24 A

**20 ANS  
GARANTIE**  
FABRICATION  
& THERMO-  
LAQUAGE

Dimensions maximales :  
Battant : 5000 x 2000 mm  
Coulissant : 6000 x 1600 mm

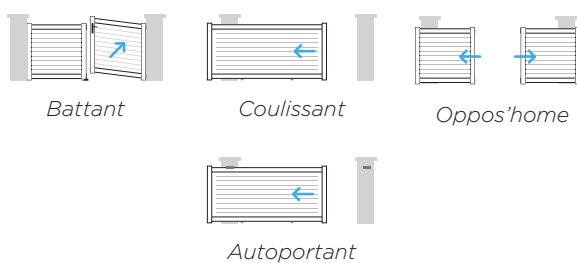
Barreaudage horizontal  
80 x 20 mm

Remplissage horizontal  
130 x 20 mm en standard ou 200 x  
20 mm ou 290 x 20 mm en option

+ Clôture CL CT 24 A et CL CT 07

## 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

## 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 lo 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.

## 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