

CS 15



Barreaudage tubes Ø 20

Soubassement : remplissage en tôle en option.

DIMENSIONS MAXIMALES > Battant : 5000 x 2200 mm / Coulissant : 6000 x 2100 mm

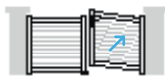
Remplissage tôle en option

+ Clôture CL CS 01



## Informations techniques

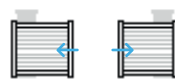
### SYSTÈMES D'OUVERTURE



Battant



Coulissant



Oppos'home

### COLORIS



### GAMME RÉSIDENCE ALU Cadre soudé

Dimensions max :

Battant : 5000 L x 2000 HT

Coulissant : 5000 L x 2000 HT

ou 6000 L x 1600 HT

Traverses : 40 x 40 mm

Montants : 60 x 40 mm



## CARACTÉRISTIQUES COULISSANTS



Pièce de réception laquée couleur coulissant

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

## MOTORIZATION



**Livi 502 X**

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

## CARACTÉRISTIQUES BATTANTS



Fixations hautes :

- Gond universel réglable à visser
- Gond laqué à sceller

Fixations basses :

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

Serrure inox encastrée.

Poignée aluminium laqué RAL portail

Sabots & arrêts 2 vantaux

Renfort de motorisation inclus



**Geko / X**

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



**Livi / X**

Pour portails coulissants pesant jusqu'à 600 kg.



**Axovia Multipro 3S lo pack confort**

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



**Elixo Smart lo pack confort**

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

