

CT 116

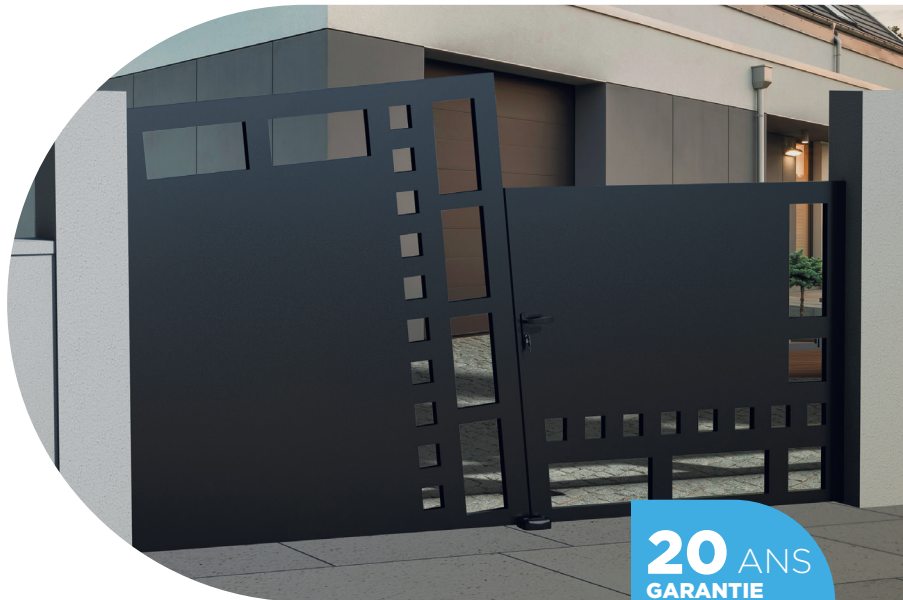
Dimensions maximales :

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

Cadre soudé 60 x 40 mm

Remplissage en applique avec 2 tôles décoratives en découpe laser

Forme unique et non disponible en coulissant

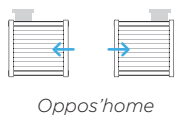
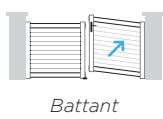


20 ANS
GARANTIE

FABRICATION
& THERMO-
LAQUAGE

Informations techniques

SYSTÈMES D'OUVERTURE



COLORIS

20
COLORIS
AU CHOIX

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



Profil de réception coulissant

Cache jeu de refoulement

Rail inox :

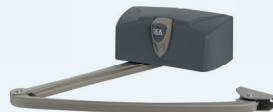
- + Butée
- + Roulette pour portail coulissant composée de : chape alu et galet inox

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.