

Fiche Technique

Modèle Semi-ajouré Battant

SENS DE L'OUVERTURE : Ouvrant à la française, poussant droite ou gauche en fonction du montage.

DIMENSIONS en mm (cf. : verso du document) : La largeur est donnée entre piliers, et la hauteur du sol au haut du montant.

| HAUTEUR | LARGEUR <i>(entre piliers comprise entre)</i> | DIMENSIONS FINIES <i>(de montant a montant)</i> |
|---------|--|--|
| 1300 MM | 1000 mm et 1025 mm | 960 mm |
| 1300 MM | 3000 mm et 3050 mm | 2950 mm |
| 1300 MM | 3500 mm et 3550 mm | 3450 mm |

COULEURS :



DESCRIPTIF :

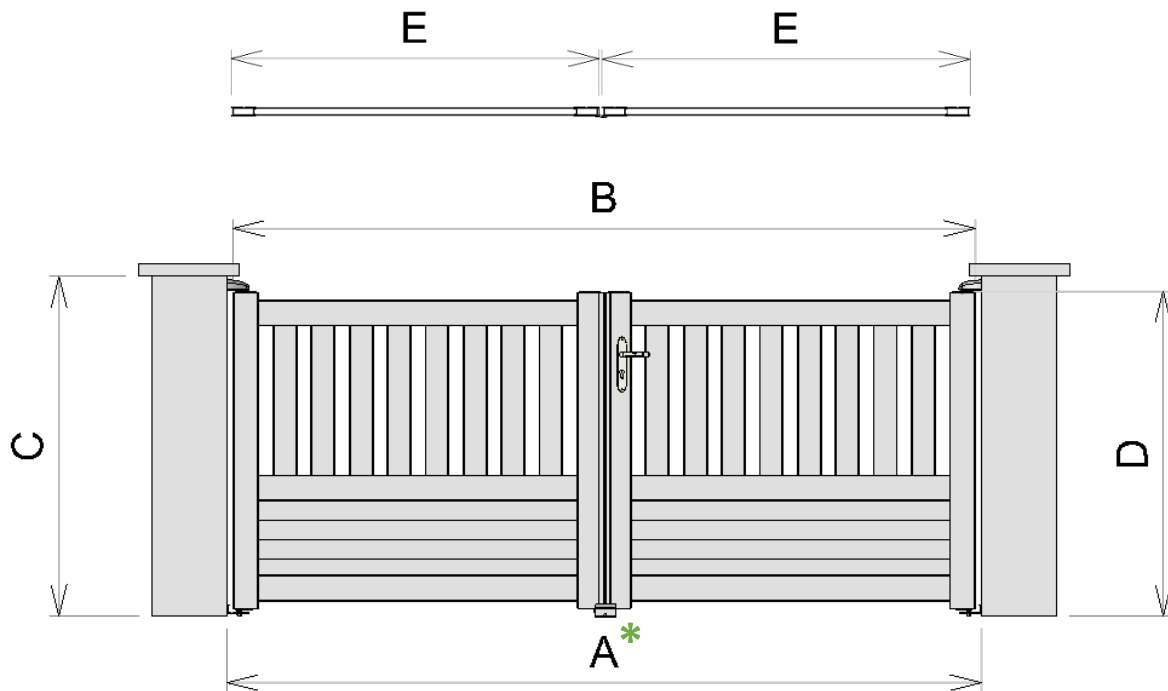
- ✓ Profils aluminium alliage AA6060
- ✓ Épaisseur d'aluminium d'environ 2 mm
- ✓ Traverses : 102 x 30 mm
- ✓ Montants : 102 x 38 mm
- ✓ Barreaux 95 x 20 mm
- ✓ Remplissage soubassement panneau 150 x 20 mm (pas de 75 mm)
- ✓ Modèle droit
- ✓ Assemblage mécanique
- ✓ Produit conforme à la norme NF EN 13241.1 :2004
- ✓ Marquage du produit selon cette norme
- ✓ Motorisation possible
- ✓ Certifications : **QUALICOAT** et **QUALIMARINE**
- ✓ Serrure encastrée

Garantie
portail
5 ans

ACCESSOIRES de pose (garantis 1 an) :

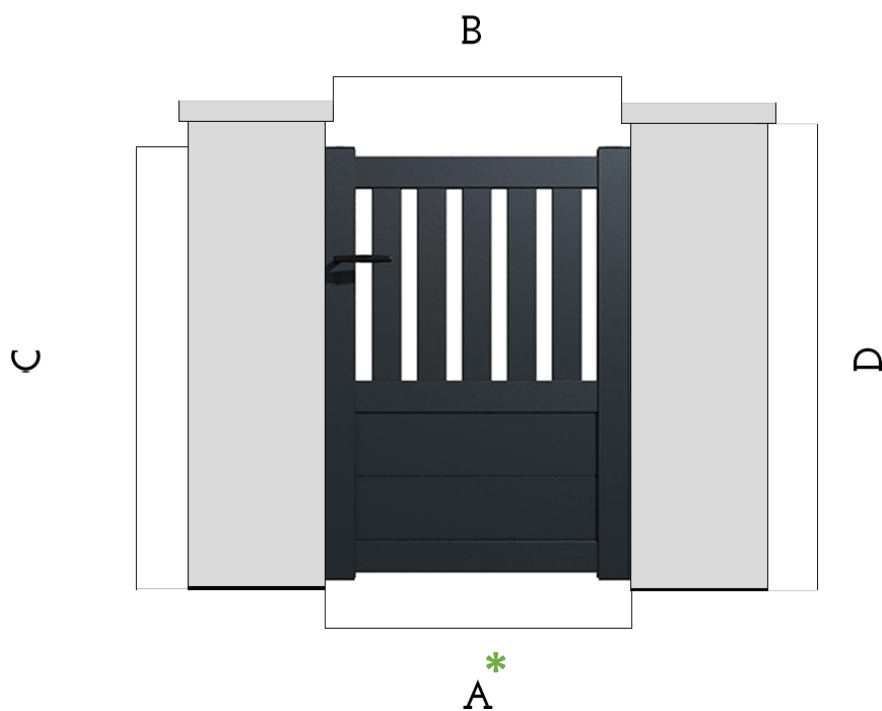
Tous les accessoires sont fournis : gonds réglables haut et bas, sabot central zingué. (Sauf les fixations ex : chevilles, vis, scellement chimique. Demandez conseil à un professionnel)

Pour les portails :



| | Modèle Semi-ajouré L3000 x H1300 | Modèle Semi-ajouré L3500 x H1300 |
|---|--|--|
| A -Largeur entre pilier sans jeu* | 3000 | 3500 |
| B -Largeur de montant à montant | 2950 | 3450 |
| C - Hauteur utile minimum sous chapeau | 1400 | 1400 |
| D -Hauteur du sol au haut du montant | 1300 | 1300 |
| E -Largeur du vantail de montant à montant | 1470 | 1720 |
| F -Hauteur du sol à l'axe de la traverse intermédiaire | 515 | 515 |

Pour le portillon :



| | Modèle Semi-ajouré L1000 x H1300 |
|--|--|
| A-Largeur entre pilier sans jeu * | 1000 |
| B-Largeur de montant à montant | 960 |
| C- Hauteur utile minimum sous chapeau | 1400 |
| D-Hauteur du sol au haut du montant | 1300 |

* La quincaillerie fournie tolère une Largeur entre piliers **supérieure** à celle indiquée dans le tableau ci-dessus. Cette valeur est de 25mm pour un portillon et de 50mm pour un portail.