

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
1300 MM	4000 mm et 4050 mm	3950 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)

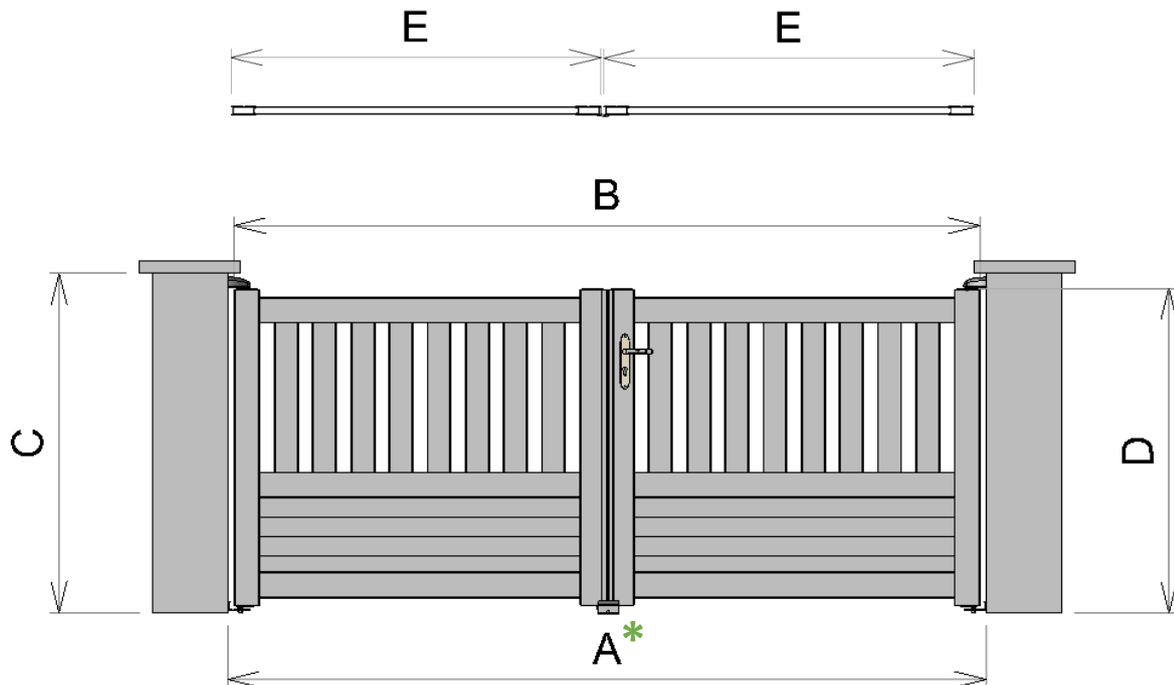
**Garantie
portail
5 ans**

- ✓ 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

ACCESSOIRES de pose (garantis 1 an) :

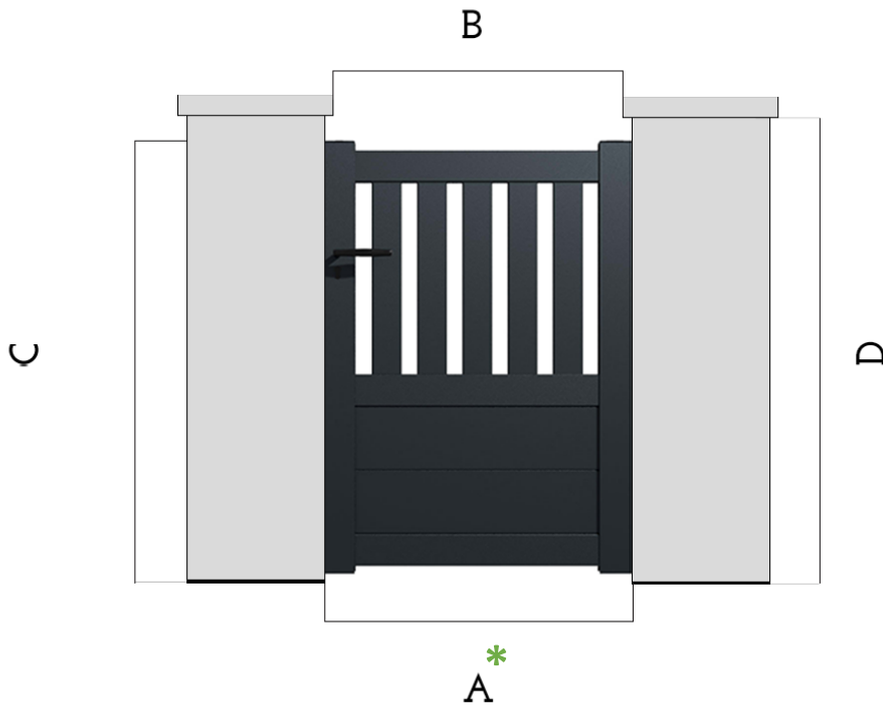
Tous les accessoires sont fournis : gonds réglables haut et bas, sabot central zingué. (Sauf les fixations ex : chevilles, vis, scellement chimique. Demandez conseil à un professionnel)

Pour les portails :



	Modèle Semi-ajouré L3000 x H1300	Modèle Semi-ajouré L3500 x H1300	Modèle Semi-Ajouré L4000 x H1300
A- Largeur entre pilier sans jeu	3000*	3500	4000
B- Largeur de montant à montant	2950	3450	3950
C- Hauteur utile minimum sous chapeau	1400	1400	1400
D- Hauteur du sol au haut du montant	1300	1300	1300
E- Largeur du vantail de montant à montant	1470	1720	1970
F- Hauteur du sol à l'axe de la traverse intermédiaire	515	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.