



La qualité au meilleur prix

Documentation
PORTAIL EN ALUMINIUM

Contactez-nous :

Mail : contact@homerelaxe.fr

Site : www.homerelaxe.fr



La société **HomeRelaxe** vous propose un large choix de portails sur mesure. Spécialisé dans l'aluminium, nous utilisons cette matière noble car elle ne comporte que des avantages :

- Robustesse et légèreté (poids moyen 100 à 150 kg)
- Parfaite tenue dans le temps
- Résistance aux conditions les plus défavorables (pluie, neige, soleil, ...)
- Aucun entretien (un simple chiffon humide)

Assemblage (Garantie 5 ans) :

Tous nos portails sont assemblés mécaniquement (tenons et mortaises) pour apporter une rigidité et une souplesse de fabrication optimale à l'ensemble de la structure du portail. Grâce à un aluminium extrudé et ce procédé d'assemblage nous pouvons réaliser des portails de grandes dimensions (7 m maximum).



Laquage (Garantie 10 ans) :

Le procédé de thermo laquage est certifié par les meilleurs labels :



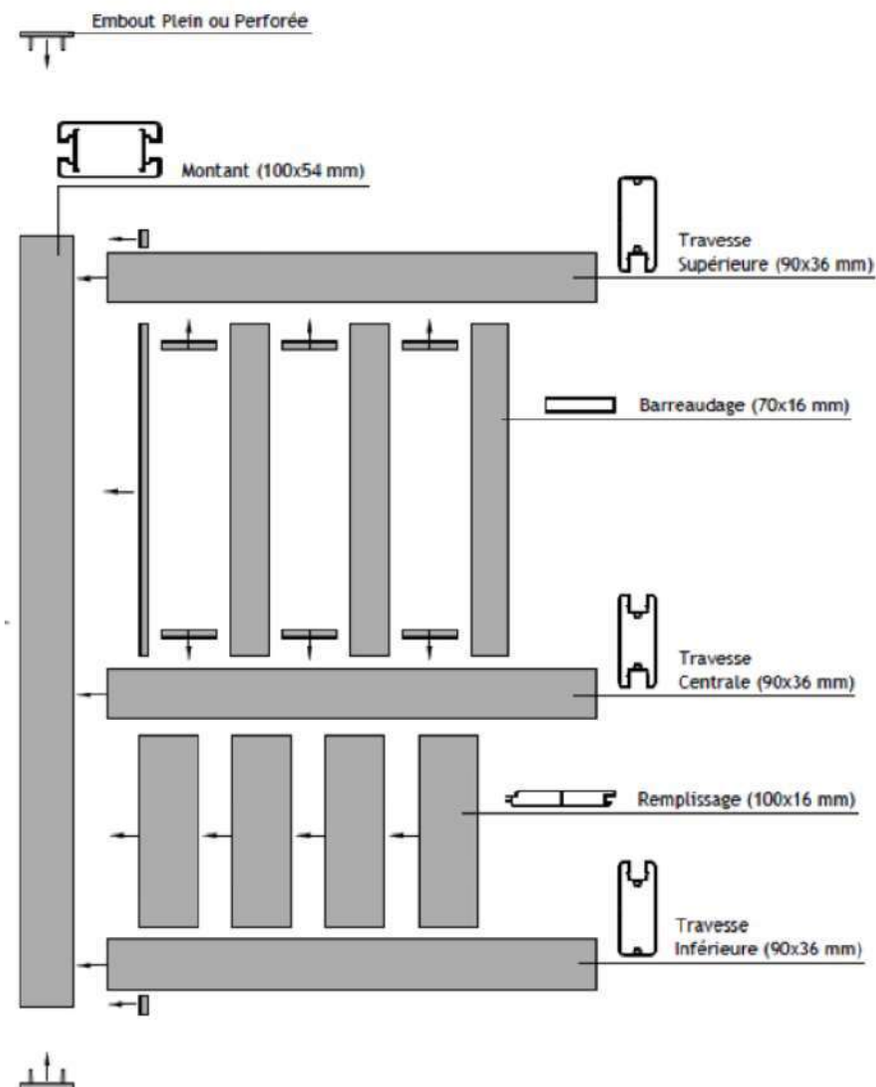
Ces certifications rendent nos portails insensibles à la rouille, la salinité, la corrosion et offre une meilleure durée de vie à votre laquage.

Livraison :

La société **HomeRelaxe** vous propose une livraison gratuite (en France métropolitaine) pour l'achat de votre portail. Pour garantir une livraison optimale, nous travaillons avec un transporteur spécialisé dans la livraison de matériels volumineux. Nos délais sont de 6 semaines.



Composants des portails :



Caractéristiques portails :

L'épaisseur de l'aluminium est de 3 mm pour les montants verticaux et les traverses. L'épaisseur des lames de remplissages est de 2 mm. Pour la motorisation nous incluons une barre de renfort dans la traverse adéquate afin de solidifier votre portail et de lui garantir une meilleure durée de vie.

Portillon et accessoires de portail



Embout plein



Embout perforée



Cache cylindre



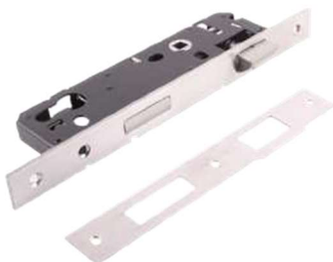
Double poignée



Sabot



Gond et capot



Serrure



Gache portillon



Cylindre

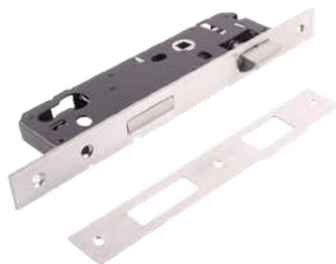
Barre de renfort



Portail coulissant et accessoires



Platine de guidage renforcé



Serrure



Embout plein



Patin de glissement



Rail de guidage supérieur



Cylindre



Gâche



Butée



Galet encastré



Double poignée



Rail inférieur



Embout de rail

Barre de renfort



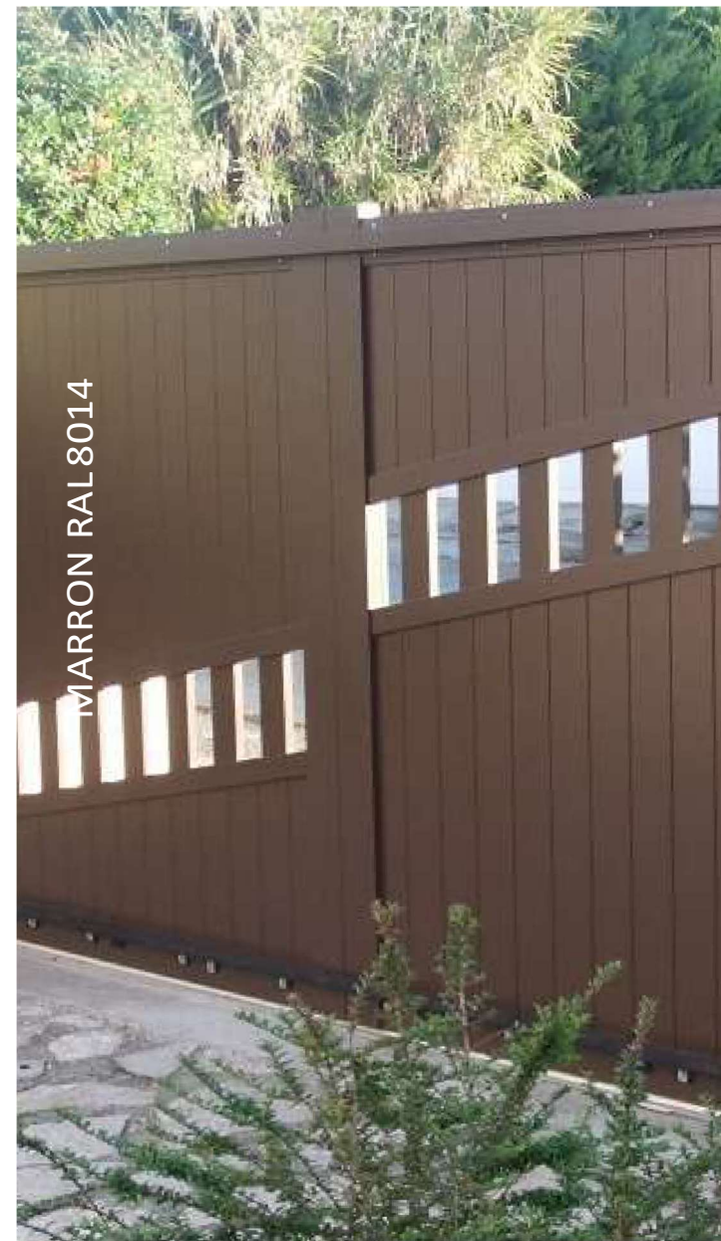
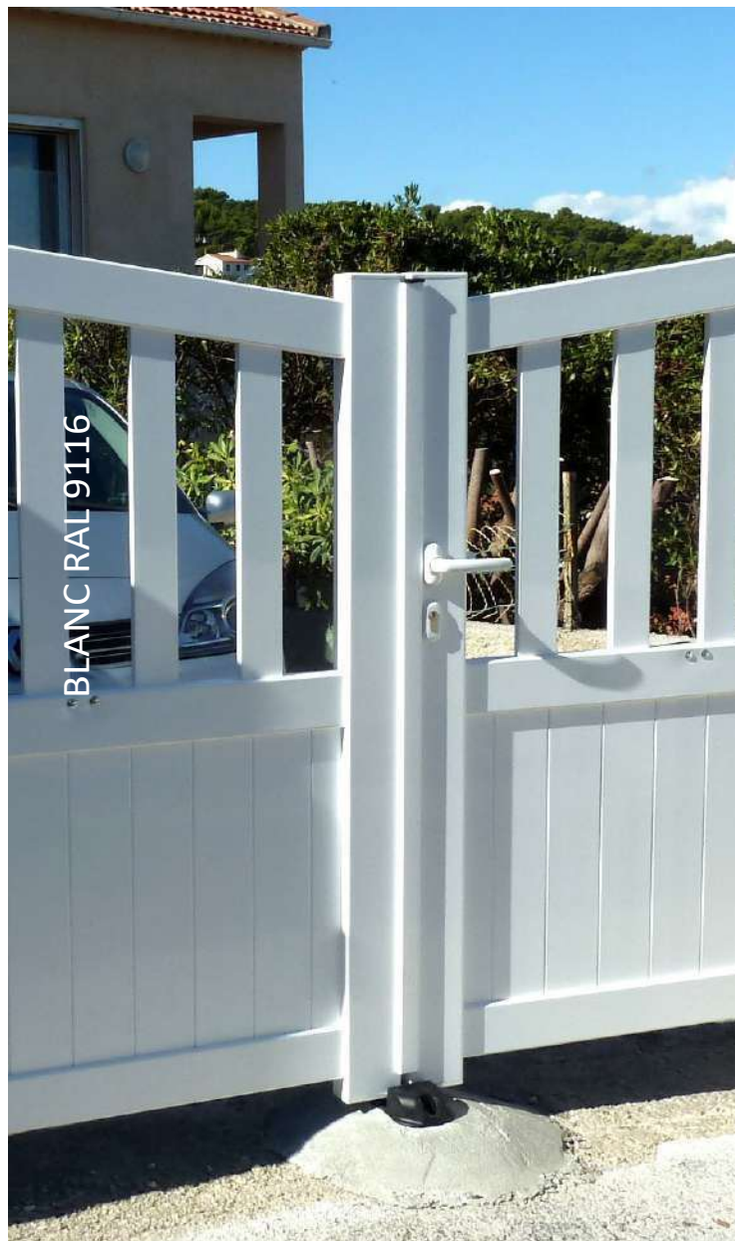
Couleurs de portails

Nous pouvons laquer votre portail parmi toutes les couleurs de la palette Ral dont 6 couleurs standards.

GRIS ANTHRACITE RAL 7016

BLANC RAL 9116

MARRON RAL 8014



Couleurs de portails

Nous pouvons laquer votre portail parmi toutes les couleurs de la palette Ral dont 6 couleurs standards.



Documentation
Portail en aluminium



Ainsi que des imitations bois.





Moteur coulissant (garantie 3 ans)

Éléments :

- 1 moteur portail coulissant avec centrale intégrée (moteur 230V)
- 4 mètres de crémaillères en nylon
- 1 jeu de photocellules de protection
- 1 gyrophare
- 1 contacteur à clef
- 1 boîte à clef
- 2 télécommandes (4 canaux)

Caractéristiques :

- Programmation simplifiée
- Démarrage progressif
- Ralentissement de fin de course
- Ouverture piéton
- Résistance aux températures extrêmes – 35° à + 80° C
- Vitesse d'ouverture : 8.44 m / min
- Force de poussée 500kg

Moteur battant à vérin (garantie 3 ans)

Éléments :

- 1 centrale de commande
- 2 bras vérins à vis sans fin
- 1 jeu de photocellules de protection
- 1 gyrophare
- 1 contacteur à clef
- 1 boîte à clef
- 2 télécommandes (4 canaux)

Caractéristiques :

- Programmation simplifiée
- Démarrage progressif
- Ralentissement de fin de course
- Ouverture piéton
- Résistance aux températures extrêmes
- 35° à + 80° C
- Vitesse d'ouverture : 21 secondes
- Force de poussée 250 kg / vantail
- Longueur maximale d'un vantail 2.5 m
- Ouverture à 90 °





Moteur battant à bras articulés (garantie 3 ans)

Éléments :

- 2 opérateurs à bras articulé (moteur 230V)
- 1 jeu de cellules
- 1 clignotant
- 1 contacteur à clé
- 1 centrale de commande
- 2 télécommandes
- 1 notice de pose

Caractéristiques :

- Programmation simplifiée
- Démarrage progressif
- Ralentissement de fin de course
- Ouverture piéton
- Résistance aux températures extrêmes
-35° à + 80° C
- Vitesse d'ouverture : 18 secondes
- Force de poussé 200 kg / vantail
- Longueur maximale d'un vantail 2.5 m
- Ouverture jusqu'à 120°
- Ouverture a 90 °

Moteur battant enterré (garantie 3 ans)

Éléments :

- 2 opérateurs à bras articulé (moteur 230V)
- Clignotants 24 Vdc
- 2 télécommandes 3 canaux
- Jeu de photocellules de sécurité
- Contacteur à clé
- 1 notice de pose

Caractéristiques :

- Force et élégance
- Caisson anti-corrosion
- Réglage des courses ouvertures et fermetures
- Ouverture piéton
- Résistance aux températures extrêmes
-35° à + 150° C
- Vitesse d'ouverture : 17 secondes
- Force de poussée 350 kg / vantail
- Longueur maximale d'un vantail 3 m
- Ouverture 180° (en option)



Aide à la prise de cote : portail battant aluminium

La prise de cotes se fait toujours entre pilier, cette action est la plus importante avant de commander votre portail aluminium.

À l'aide de votre mètre ruban, mesurez la largeur entre les deux poteaux en haut (A) et en bas (B) afin qu'il n'y ait aucun écart. Prendre la cote la plus petite s'il y a un écart.

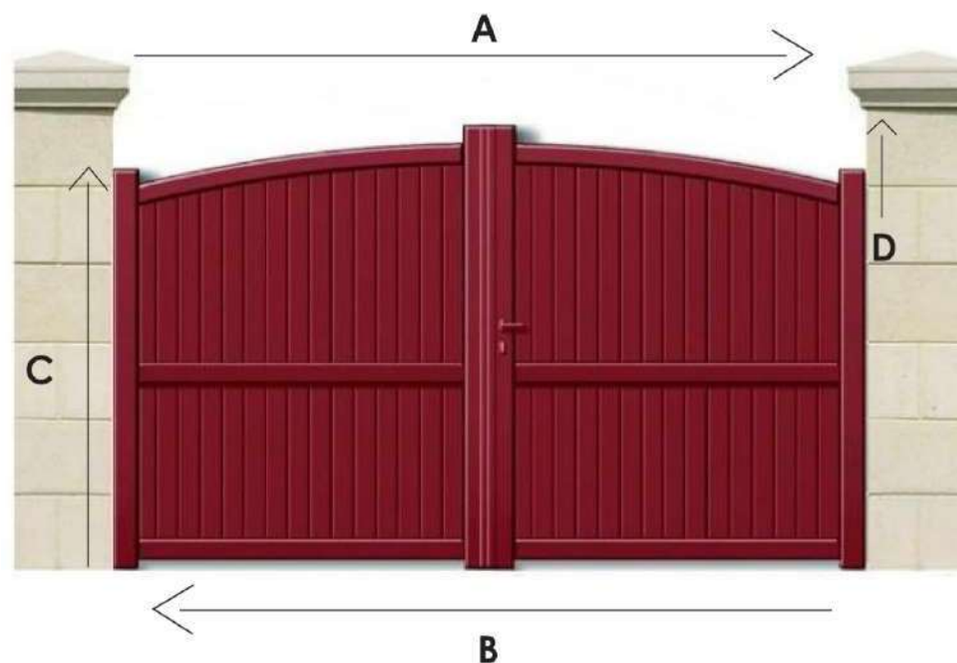
La hauteur (C) correspond à la hauteur que vous souhaitez.

Si votre portail a une forme comme sur le dessin, la flèche (différence entre la hauteur côté piliers et la hauteur centrale) sera de 20 cm. N'oubliez pas que vos piliers doivent être 7 cm plus haut que votre portail (D). (réservation pour les gonds)

Quelles cotes indiquer pour la demande de devis ?

> Cote A ou B : largeur d'ouverture du portail entre pilier (prendre la plus petite mesure).

> Cote C : Hauteur du portail pilier.



Aide à la prise de cote : portail coulissant aluminium

La prise de cotes se fait toujours entre pilier, cette action est la plus importante avant de commander votre portail aluminium.

A l'aide de votre mètre ruban, mesurez la largeur entre les deux poteaux en haut (A) et en bas (B) afin qu'il n'y ait aucun écart. Prendre la cote la plus grande s'il y a un écart.

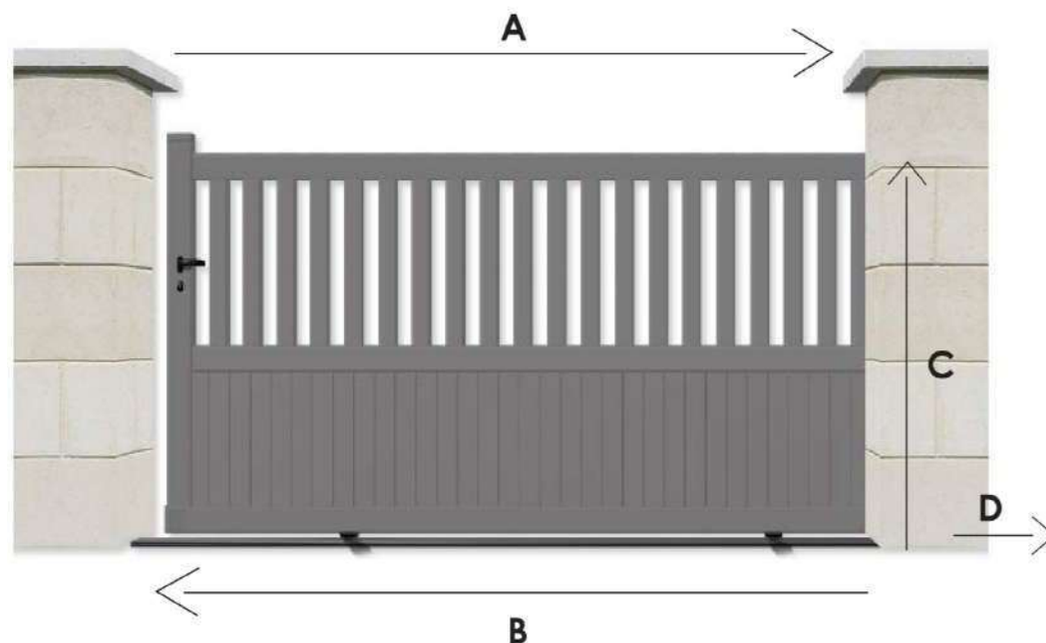
La hauteur (C) correspond à la hauteur que vous souhaitez, mesurez-là côté pilier.

Les poteaux doivent être 9,5cm plus haut que votre portail. (Réserve pour la platine de guidage).

La cote (D) est la profondeur de refoulement. Il faut laisser de la place afin que votre portail puisse coulisser. La dimension exacte dont vous avez besoin, est la largeur entre poteaux à laquelle il faut ajouter 30 cm. (Si inégale, mettre la plus grande mesure).

Quelles cotes indiquer pour la demande de devis ?

- > Cote A ou B : largeur d'ouverture
- > Cote C : Hauteur du portail.



Portail battant semi-convexe et concave



Réf. : HRPP9001



Réf. : HRPP9002



Réf. : HRPD1001



Réf. : HRPD1002



Réf. : HRPP9003



Réf. : HRPP9004



Réf. : HRPD1003



Réf. : HRPD1004



Réf. : HRPP9005



Réf. : HRPP9006



Réf. : HRPD1005



Réf. : HRPD1006

Portail battant concave et convexe



Réf. : HRPP9007



Réf. : HRPP9008



Réf. : HRPD1007



Réf. : HRPD1008



Réf. : HRPP9009



Réf. : HRPP9010



Réf. : HRPD1009



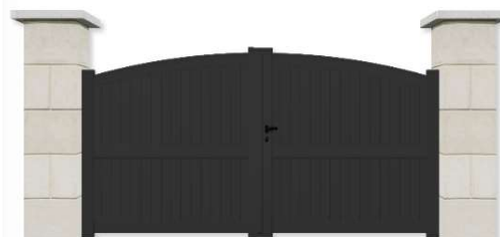
Réf. : HRPD1010



Réf. : HRPP9011



Réf. : HRPP9012



Réf. : HRPD1011



Réf. : HRPD1012

Portail battant droit



Réf. : HRPP9013



Réf. : HRPP9014



Réf. : HRPD1013



Réf. : HRPD1014



Réf. : HRPP9015



Réf. : HRPP9016



Réf. : HRPD1015



Réf. : HRPD1016



Réf. : HRPP9017



Réf. : HRPP9018



Réf. : HRPD1017

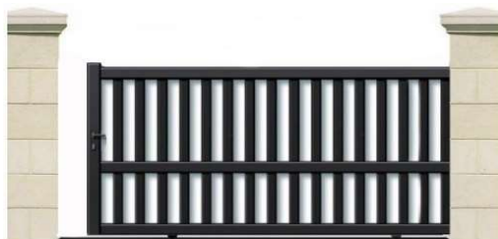


Réf. : HRPD1018

Portail coulissant droit



Réf. : HRPP9019



Réf. : HRPC1001



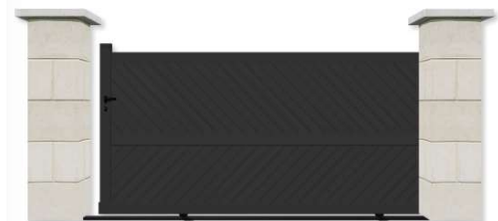
Réf. : HRPP9020



Réf. : HRPC1002



Réf. : HRPP9021



Réf. : HRPC1003

Portail Gamme **HomeRelaxe**



Réf. : HRPC1004



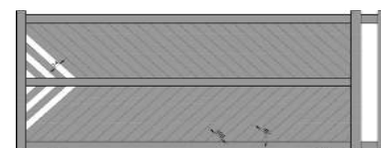
Réf. : HRPD1019



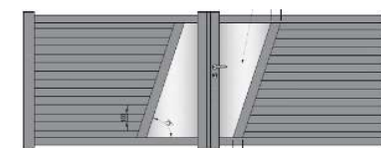
Réf. : HRPC1005



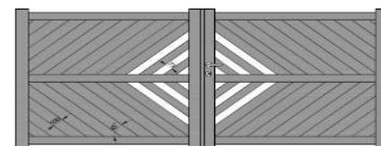
Réf. : HRPD1020



Réf. : HRPC1006



Réf. : HRPD1021



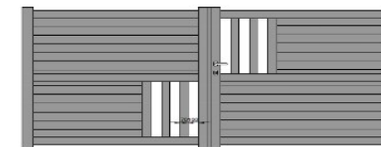
Réf. : HRPD1022



Réf. : HRPD1023



Réf. : HRPD1024



Réf. : HRPD1025



Contactez-nous afin que nous puissions vous établir un devis gratuit et personnalisé.
Nous fabriquons nos produits SUR MESURE selon vos dimensions.

Votre Concessionnaire



HomeRelaxe

20 Traverse de la Montre

13011 MARSEILLE

FRANCE

06 36 01 14 28



www.homerelaxe.fr