

Portails battants Aluminium

Gamme **PRESTIGE**



adresse mail :
correzefermetures@correzefermetures.com
Tél. : 05 55 25 13 46
Fax : 05 55 25 19 83

Adresse de Facturation :

Date :

Emetteur :

Référence :

Adresse de Livraison :

Téléphone :

ALU - PORTAILS 2 VANTAUX

DEVIS COMMANDE SUITE DE CHANTIER - Référence :

Dimensions en mm

Exemplaire à photocopier

MODELE

Réf. Portail

Avec Serrure : OUI NON

Vantaux égaux Vantaux inégaux uniquement sur droit et biais (joindre plan)

PANNEAUX Selon modèle

Soubassement standard Autre soubassement :

Lame de remplissage : 150 240

Tôle perforée :

trous carrés trous ronds trous rectangulaires

autre tôle :

FORME DU DESSUS Selon modèle



Droit



Biais Bas



Biais Haut



Chapeau de gendarme



Chapeau de gendarme inversé



Bombé

RAL ALU COULEUR

Beige 1015 FSM Gris 7035 FSM Blanc 9016 FSM

Rouge 3004 FSM Gris 7039 FSM Noir 2100 Sablé

Vert 6005 FSM Brun 8019 FSM Gris 2900 Sablé

Gris 7016 FSM

Autre :

Kit de retouche : 40€ HT

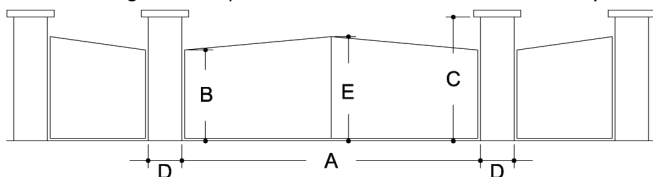
DECORS Selon modèle (voir pages 6 et 7)

Choix de décor N°:

Autre composition parmi les décors : joindre plan

Portillon à gauche du portail

Portillon à droite du portail



A : B (dessus montant) :

C (sous pilier) : D : E :

Alignement du projet

SENS D'OUVERTURE " VU DE L'EXTERIEUR "

Droite poussant (standard)

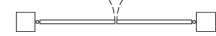
Gauche poussant

Droite tirant

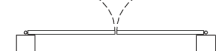
Gauche tirant

POSE " VU DE L'EXTERIEUR "

Ouverture intérieure 90° à 120° entre poteaux. Ferrage ABCDEGH (standard)



Pose portail et gonds arrière poteaux, ouverture 90°. Dégagement total. Ferrage A,B,C,D,H



Pose portail entre poteaux, gonds arrière ouverture 180° obligatoire. Dégagement total. Ferrage F



Ouverture extérieure 120° entre poteaux



Ferrage A Ferrage B Ferrage C Ferrage D



Ferrage E (Régulateur de pente) Ferrage F (Ouverture 180° dégagement total) Ferrage G Ferrage H



Paumelles



PARTICULARITES

Barre de contreventement

Renfort pour motorisation. Position :

Gâche électrique 12V. Type poignée :

Régulateur de pente en mm par vantaill (maxi 15%) :

Poteaux 150 x 150. Qté : Platine Qté :

Pour portail 2 vtx maxi conseillé 3500 x 1600

Poteaux 100 x 100. Qté :

OBSERVATIONS :

.....

.....