

PORTE PIETONNE

- Devis
- Commande

Référence chantier : _____

Dimensions :

(se référer aux schémas ci-après)

Largeur de passage : mm

Hauteur de passage : mm

Largeur de baie totale : mm

Hauteur de baie totale : mm






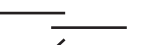
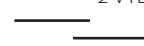
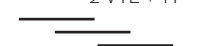




Type de pose et finitions :

- Pose en applique
- Pose entre murs
- Anodique :
- RAL :
- Vitrage feuilleté :
- Vitrage isolant :
- Vitrage avec traverse (ht à l'axe) :
- 1 partie haute :
- 1 partie basse :

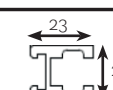
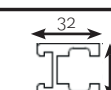
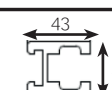
Options :

- Magic Switch
- Boîte à clé
- Bouton coup de coude
- Batterie
- Carte FEM-1
- Carte FEM-0
- Carillon
- AIS
- Verrou
- Ventouse
- Rail au sol

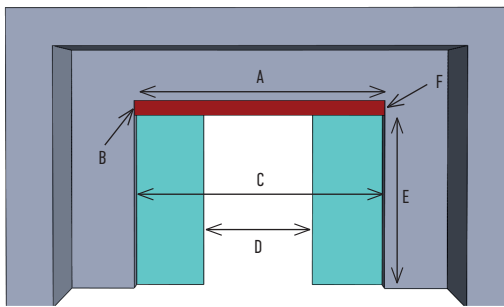
Types de vantaux

2 VC 	2 VC + 2 F 
1 VCR 	1 VCR + 1 F 
1 VCL 	1 VCL + 1 F 
2 VTL 	2 VTL + 1 F 
2 VTR 	2 VTR + 1 F 
4 VTX 	4 VTX + 2 F 

V = vantail F = fixe C = coulissant T = télescopique
R = right (droit) L = left (gauche)

	<input type="checkbox"/> ALU 22 R	<input type="checkbox"/> ALU 32 R	<input type="checkbox"/> ALU 30 VI (sans vitrage)
Section AV.			

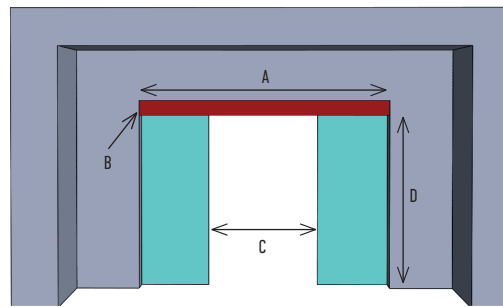
Pose tableau / entre mur



A - Longueur mécanisme
B - Hauteur mécanisme
C - Largeur de baie
D - Largeur de passage
E - Hauteur de passage
F - Equerres de fixation

Porte DSTA (2 vantaux ouverture centrale) = Largeur baie totale – 100/2
Porte ESTA (1 vantail ouverture latérale) = Largeur baie totale – 150/2
Porte ETSA (télescopique 2 vantaux ouverture latérale) = Largeur baie totale -150/1.5
Porte DTSA (télescopique 3 vantaux ouverture latérale) = Largeur baie totale -200/1.5

Pose en applique



A - Longueur mécanisme
B - Hauteur mécanisme
C - Largeur de passage
D - Hauteur de passage

Porte DSTA (2 vantaux ouverture centrale) = Largeur passage X 2 + 100
Porte ESTA (1 vantail ouverture latérale) = Largeur passage X 2 +150
Porte ETSA (télescopique 2 vantaux ouverture latérale) = Largeur passage X 1.5 + 150
Porte DTSA (télescopique 3 vantaux ouverture latérale) = Largeur passage X 1.5 + 200

INFORMATIONS CLIENTS

Raison sociale : _____

Adresses : (Merci de préciser si l'adresse de livraison et de facturation sont différentes)

Tél : _____

Mail : _____

Signature :

Date :