

PORTILLON PREMIUM


FT0056/13

PORTAIL PIVOTANT

Domaines d'application :

- Résidentiel



Matière première	Acier norme NF-EN-10305-3 et NF-EN-10305-5 Galvanisation Sendzimir Z275
Revêtement	Traitements de surfaces chimiques ou mécaniques  Plastification (polyester) 100 µm mini
Manœuvre	Manuelle
Couleurs standard	Vert RAL 6005 et gris RAL 7016
Livré prêt à sceller (accessoires à monter) et réversible	



(A)



(B)



(C)

Vantail

Garde au sol	50 mm
Remplissage	Barreaudé vide entre barreaux 105 mm Treillis soudé maille 200*55 mm
Serrure (A)	Serrure inox réversible avec cylindre européen provisoire
Gâche (B)	Gache inox réversible avec butée intégrée
Pivots (C)	Gond inox Ø 12 mm - Ouverture à 125°

Poteaux porteurs

Ancrage	Scellement béton. Le poteau rentre d'env. 500 mm dans le sol
Chapeaux	Plastique

PORTILLON PREMIUM

FT0056/13

Passage (m)	Cadre (mm)	Barreaux (mm)	Poteaux (mm)	Remplissage	
1 m	40 x 40 x 2	25 x 25 x 1,5	60 x 60 x 2,5	Barreaux 25 x 25 x 1,5	Treillis soudé Maille 200 x 55 mm

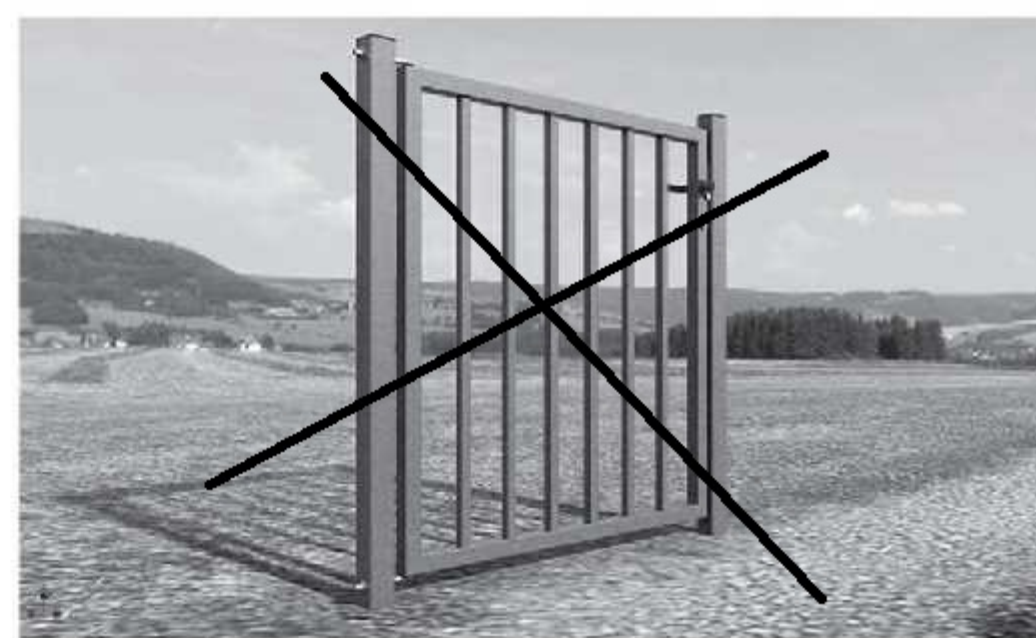
Passage (m)	Hauteur hors sol (m)	vide entre poteaux (m)	Largeur hors-tout (m)	Masse totale (kgs)	Masse vantail (kgs)
1	1,12	1015	1135	30	17
	1,32	1015	1135	35	19
	1,62	1015	1135	40	22
	1,82	1015	1135	45	25
	2,02	1015	1135	50	27

Portail livré prêt à sceller

Attention: veuillez conserver le cerclage avant mise en place



Remplissage barreaudé



Remplissage treillis soudé

maille 200 x 55 mm

