PORTILLON PREMIUM

FT0056/I3

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 (polyester) 100 μm mini				
Manœuvre	Manuelle				
Couleurs standard	Vert RAL 6005 et gris RAL 7016				



Vantail

Garde au sol	50 mm		
templissage	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°			



(B)

Poteaux porteurs

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



(C)

PORTILLON PREMIUM

FT0056/I3

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

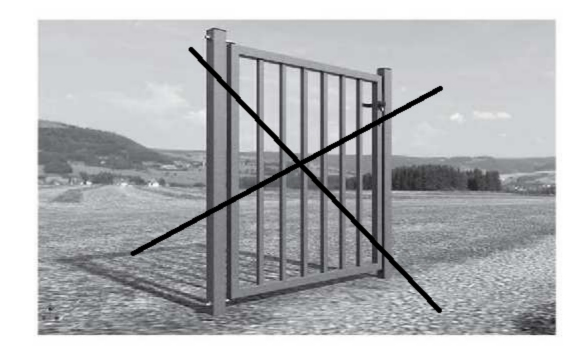
Passage (m)	Hauteur hors sol (m)	vide entre poteaux (m)	Largeur hors-tout (m)	Masse totale (kgs)	Masse vantail (kgs)
	1,12	1015	1135	30	17
	1,32	1015	1135	35	19
1	1,62	1015	1135	40	22
	1,82	1015	1135	45	25
	2,02	1015	1135	50	27

Portail livré prêt à sceller

Attention: veuillez conserver le cerclage avant mise en place



Remplissage barreaudé



Remplissage treillis soudé

maille 200 x 55 mm

