



- + Solution esthétique
- + Résistant
- + Ouverture à 180°



Habitations et jardins individuels

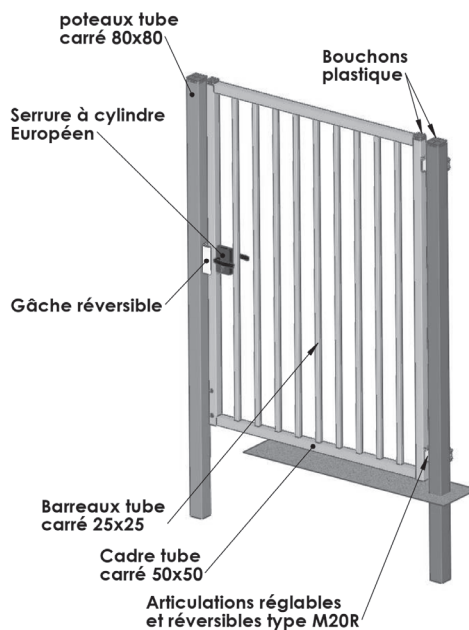
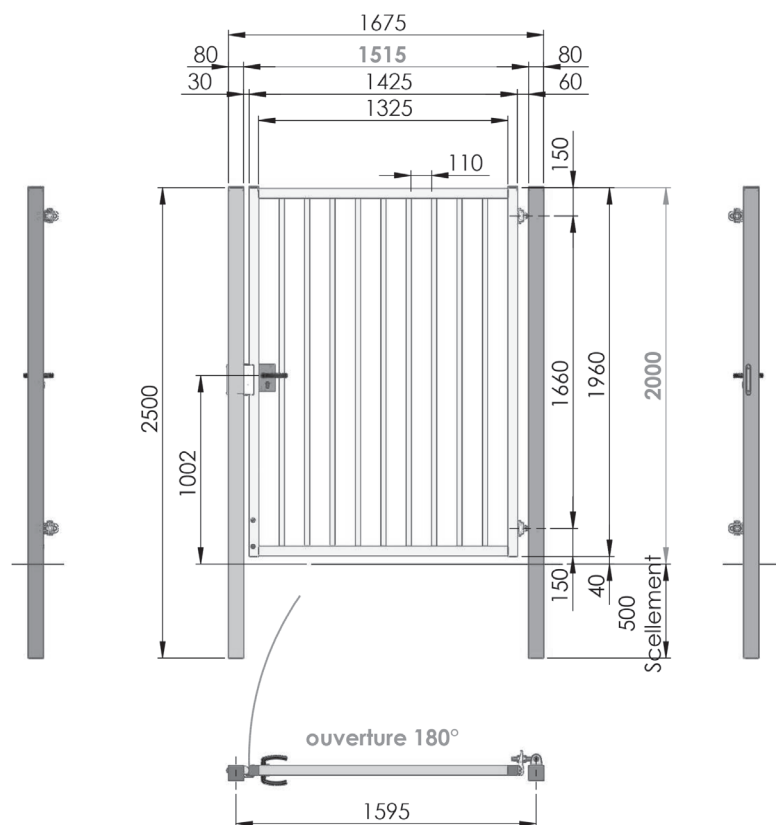


Logements collectifs



Usines et sites industriels

Portillon hauteur 2000 mm



Possibilité d'inverser le sens d'ouverture en inversant le montage de la gâche sur le poteau et en inversant le sens de montage des plaques vissées sur le vantail.

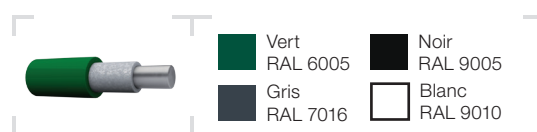
Descriptif technique

PASSAGE	1515 mm
HAUTEUR	1000/1200/1500/1750/2000/2500 mm
PILLIERS	100 x 100 mm
CADRE	50 x 50 mm
LARGEUR HORS TOUT	1675 mm
PASSAGE REEL	1425 mm
REPLISSAGE	Barreaux 25 x 25 mm
SERRURE	Serrure Locinox
CONDITIONNEMENT	5

Traitement de surface

Plastification haute adhérence par poudrage polyester sur acier Sendzimir® (275 g/m²) selon la norme NF.

Coloris



Références produit

Vert – RAL 6005

Hauteur panneau (mm)	code article
1000	114303011
1200	114303021
1500	114303031
1750	114303041
2000	114303051
2250	114303061
2500	114303071

Gris – RAL 7016

Hauteur panneau (mm)	code article
1000	114303013
1200	114303023
1500	114303033
1750	114303043
2000	114303053
2250	114303063
2500	114303073

Noir – RAL 9005

Hauteur panneau (mm)	code article
1000	114303014
1200	114303024
1500	114303034
1750	114303044
2000	114303054
2250	114303064
2500	114303074

Blanc – RAL 9010

Hauteur panneau (mm)	code article
1000	114303012
1200	114303022
1500	114303032
1750	114303042
2000	114303052
2250	114303062
2500	114303072

Données logistiques

Hauteur (mm)	Passage (mm)	Poids (kg)	Conditionnement palette	Type de conditionnement	Dimensions conditionnement			Volumétrie cdt (m3)	Poids cdt (kg)	Gerabilité stockage
					L	I	h			
1000	1500	39	5	Palette	1250	1800	500	1,13	210	2
1200	1500	42	5	Palette	1500	1800	500	1,35	225	2
1500	1500	45	5	Palette	1750	1800	500	1,58	240	2
1750	1500	58	5	Palette	2000	1800	500	1,80	305	2
2000	1500	65	5	Palette	2250	1800	500	2,03	340	2
2250	1500	83	5	Palette	2500	1800	500	2,25	430	2
2500	1500	92	5	Palette	3000	1800	500	2,70	475	2

Remplissage sur commande

- Panneaux simple fil mailles 50x50 mm
- Panneaux simple fil mailles 20x20 mm
- Panneaux simple fil mailles 200x55 mm
- Panneaux double fils 8/6/8 mm mailles 200x55 mm
- Tôle pleine acier galva ép. 2mm
- Tôle pleine aluminium ép. 2mm
- Tôle perforée R10T14 acier galva
- Tôle perforée R10T15 aluminium
- Tôle Sérénium galva
- Barreaux tube Ø25 type "belleville"
- Barreaux tube Ø25 type roseau sur 1 face extérieur dense
- Barreaux tube Ø25 type roseau sur 1 face extérieur non dense