



brossard
grillages

PORTAIL INDUSTRIEL BATTANT

Le produit

Le portail pivotant INDUSTRIEL, par sa rigidité maximale et des accessoires et matériaux d'une grande qualité, confère un aspect sécuritaire idéal pour les zones résidentielles et industrielles et sites à sécuriser.

Vantaux avec cadre de profilés rectangulaires et barreaux profilés carrés. Verrou au sol formé d'un butoir métallique scellé au sol et d'un loquet monté au centre des 2 vantaux.

Proposés dans différentes finitions, ils sont tous munis de serrures et gâches Locinox haut de gamme en aluminium.

Homologués selon les normes CE.



Caractéristiques

Gris 7016 ● Vert 6005 ● Blanc 9016 ○

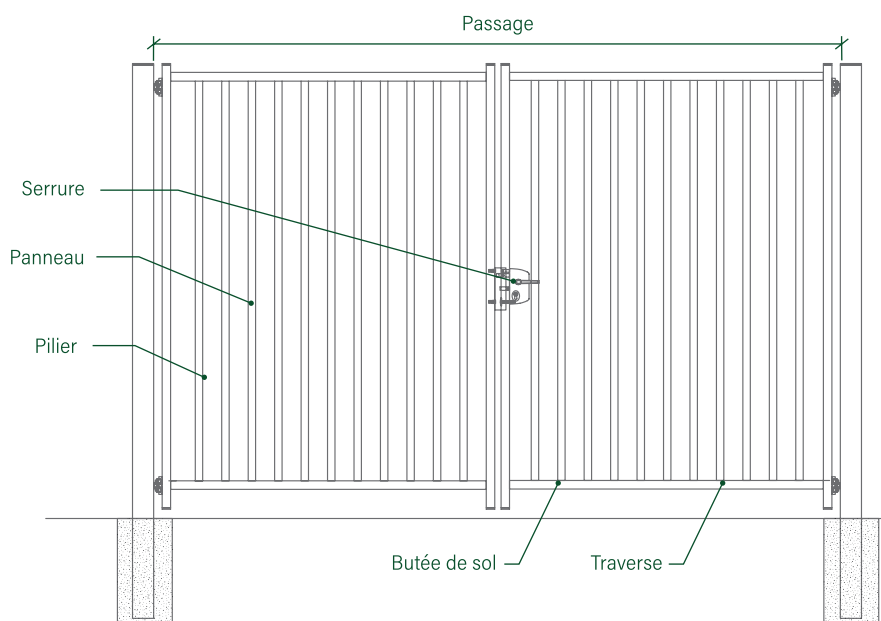
- Gonds réglables permettant l'ajustement du portail
- Piliers en profilé carré munis de 2 languettes pour fixation optionnelle pour jambes de force ou scellement sur un mur
- Système de fermeture avec protection anti-levier
- Revêtement anti-corrosion
- Serrure et gâche Locinox haut de gamme en aluminium munies d'un boîtier et d'un cache-entrée en polypropylène non dégradable

Accessoires et piles inclus, non prémontés

PASSAGE (m)	HAUTEUR (m)	LARGEUR TOTALE (mm)	MONTANTS (mm)	TRAVERSES (mm)	BARREAUX (mm)	PILES (mm)
2	1,20	2200	60 x 40	60 x 40	35 x 35	100 x 100
	1,50					
	1,80					
	2,00					
3	1,00	3200				
	1,20					
	1,50					
	1,80					
	2,00					
4	1,00	4200				
	1,20					
	1,50					
	1,80					
	2,00					
5	2,00	5280				140 x 140
6	2,00	6280				

PORTAIL PIVOTANT «INDUSTRIEL»

Plan



Accessoires



Serrure type industriel

Serrure type industriel pour portail battant avec coffre en aluminium thermolaqué et mécanisme en acier inoxydable.



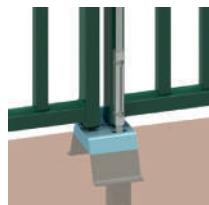
Verrou de sol

Ensemble formé d'un butoir métallique scellé au sol et d'un loquet monté au centre des deux vantaux pour éviter de pouvoir ouvrir le portail depuis l'extérieur.



Gâche de sécurité

Gâche de sécurité en acier inoxydable pour portail en métal. Le système d'ancrage breveté en acier inoxydable évite l'écartement des vantaux.



Butoir

Butoir métallique pour portails pivotants ouverture intérieure.



Charnière à 180° avec réglage quadridimensionnel

Charnière à 180° galvanisée à chaud avec réglage en 4 dimensions. La profondeur, la hauteur et l'espacement entre le poteau et le portail sont réglables après installation.