

AXYLE®

Petits plis Portails/Portillons résidentiels



1 vantail 2 vantaux



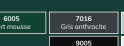
Maille: 200 x 55 mm

1,00 / 1,25 / 1,50 / 3,00 / 3,50 / 4,00 m À sceller et sur platine

6 passages:

prêt à poser*

Diam. du fil: Vertical = 5 mm Horizontal = 5 mm







Serrure

- Gâche LOCINOX en acier inoxydable.
- Serrure à encastrer avec mécanisme 100% en acier inoxydable.
- Avec son système 'Click-It', la serrure est montée en quelques secondes.

Occultable

- Portillon et portail coordonné à notre gamme de panneaux petits plis AXYLE®.
- Parfait alignement entre les plis du portail et les plis de la clôture.
- Gonds déportés permettant de réduire au minimum l'écart entre le vantail et les poteaux pour une occultation optimale.
- Lisse haute en métal fournie pour protéger des picots si le portail n'est pas occulté.
- Astuce de pose : retourner la bride du bas pour l'occultation LIXO bois 22 mm et LIXO 3D.

Facilité de pose

- Pose à sceller prêt à poser ou sur platine soudée prêt à poser pour les portillons.
- Gonds Locinox.
- Réglage en hauteur et en profondeur.
- Réglage de la distance entre le portail et le poteau.
- Changement du sens d'ouverture de droite poussant vers droite tirant ou de poussant gauche vers tirant gauche.

Fermeture

- Le réglage du pène demi-tour et la combinaison du crochet inoxydable avec la gâche antiécartement permet une fermeture sûre et sécuritaire.
- Plaque de propreté en aluminium.
- Cylindre européen 30-30 mm.
- Arrêtoir à bascule disponible pour le portail (répond à la norme EN13241).
- Paire de poignées béquilles en aluminium (carré de 8mm).
- Gâche anti-retour : gâche à encastrer en acier inoxydable.
- Le système d'ancrage en acier inoxydable évite l'écartement des vantaux.
- Gonds déportés pour une ouverture à 180°.
- Fourni avec un sabot de sol LOCINOX

*Prêt à poser uniquement pour le portillon

Compatibilités

Occultations



LIXO® BOIS 22 mm et 7mm pour petits plis LIXO® TOP pour petits plis LIXO® 3D

Panneau



AXYLE® MS AXYLE® CS

Poteau



À clips AXYLE® À encoches AXOR® PLUS





Occultation







Poteau à clips **AXYLE®** Et à encoches AXOR® PLUS

Panneau

AXYLE

MS et CS



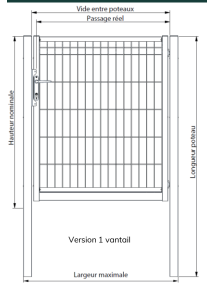
0

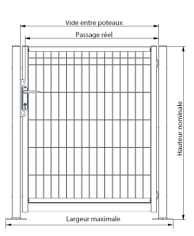
Matériau	Acier sendzimir Z275
Epaisseur du cadre	40 mm
Poteaux	Poteaux 60 x 60 mm pour les passages < 1m50
	Poteaux 80 x 80 mm pour les passages ≥ 1m50
Finitions en option	Texturée, mate, « Protect + »
Remplissage	AXYLE® CS
Conditionnement	À l'unité ou par palette de 5 portillons ou 1 portail
Types de pose	À sceller en prêt à poser* ou sur platine en prêt à poser*
Passages	1 vantail : 1m, 1m25, 1m50 / 2 vantaux : 3m, 3m50, 4m
Hauteurs	1m, 1m20, 1m50, 1m70, 1m90

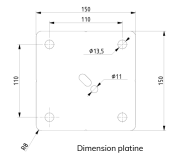
^{*}Prêt à poser uniquement pour le portillon

Descriptiftechnique

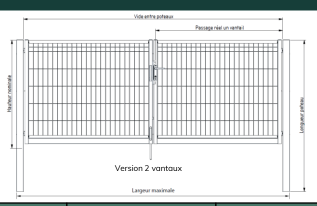
Caractéristiques techniques







Version sur platine



Désignation	Longueur pour 1 vantail (m)			Longueur pour 2 vantaux (m)		
Passage nominal	1,00	1,25	1,50	3,00	3,50	4,00
Passage réel	0,98	1,20	1,48	2,97	3,52	3,97
Vide entre poteaux	1,01	1,23	1,51	3,00	3,55	4,00
Largeur maximale à sceller	1,13	1,35	1,63	3,12	3,67	4,12
Largeur maximale sur platine	1,19	1,41	1,69	3,18	3,73	4,18
Longueur vantail	0,97	1,20	1,47	1,47	1,75	1,98
Vide sous vantail	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06
Longueur scellement	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50

Hauteur nominale	Longueur poteau (m)		Epaisseur du cadre	Remplissage		
(m)	Sur platine	À sceller	(mm)	(mm)		
1.00	1.06	1.56				
1.20	1.26	1.76		Panneau AXYLE® CS maille 200 x 55 mm		
1.50	1.56	2.06	40 mm	Ø fils :		
1.70	1.76	2.26		horizontal 5 mm, vertical 5 mm.		
1.90	1.96	2.46				

	Po	ortillon AXY	LE	Portail AXYLE			
Poids (kg) sur platine	P 1000	P 1250	P 1500	P 3000	P 3500	P 4000	
H 1000	20,19	21,51	23,41	46,74	49,42	51,83	
H 1200	23,07	24,53	26,59	52,58	55,49	58,11	
H 1500	27,4	29,1	31,49	62,03	65,39	68,45	
H 1700	30,13	31,97	34,52	67,87	71,45	74,73	
H 1900	36,39	38,69	41,59	73,71	77,51	81,02	
Poids (kg) / à sceller	P 1000	P 1250	P 1500	P 3000	P 3500	P 4000	
H 1000	23,31	24,63	26,54	51,71	54,39	56,8	
H 1200	26,2	27,65	29,72	57,55	60,46	63,08	
H 1500	30,52	32,23	34,62	67	70,36	73,42	
H 1700	33,38	35,22	37,77	72,84	76,42	79,71	
H 1900	39,25	41,55	44,45	78,68	82,48	85,99	