C01.2-1 - FICHE PRODUIT CLOTURE PANNEAUX SOUDES TYPE



Finition

→ Panneau :

→ Poteau :

Produit

EN 13438.

→ 10 coloris courants :

Beige 1015, Jaune 1023, Rouge 3002, Rouge 3004, Bleu 5010, Bleu 5015, Vert 6009, Gris 7030, Brun 8014, Gris 9006/9600.

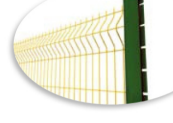
- → Autres coloris sur demande.



→ 10 nuances «Collection Élégance» : Vert, bleu, brun, rouge, gris et noir.



AXIS® C est le panneau classique de la gamme. Il répond à vos attentes en matière d'esthétisme et de protection.





12345



bavolet



INSTALLATION

Simple et rapide à poser

départ, intermédiaire, angle.

courbe, angle, dénivelé.

→ Pose à l'avancement sans accessoire :

→ Adaptable à tous types de terrain :

accrochage du panneau dans les gorges du poteau.

→ Un poteau unique pour toutes les configurations :

Pose en angle



Linéaire

UTILISATION

Résistance

- → Diamètre des fils de 5 mm.
- → Plis de renfort.
- → Système indémontable une fois posé.
- → Picots défensifs.

Esthétisme



→ Design récompensé.

Qualité de finition

→ Plastification Haute Adhérence sur acier galvanisé.



Choix des coloris

- → 200 coloris RAL.
- → 10 nuances sablées Collection Elégance®





Pour bénéficier de la Garantie DIRICKX 10 ans Professionnel contre la corrosion, contactez-nous afin de recevoir notre document «Demande de Garantie». La garantie est accordée suivant les conditions générales d'attribution.

DONNÉES TECHNIQUES

→ Panneau soudé selon norme EN 10223-7. → Poteau profilé selon norme EN 10162.

• Feuillard galvanisé selon norme EN 10346.

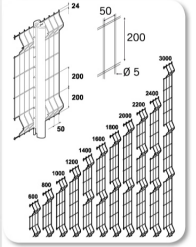
• Fil d'acier galvanisé selon norme NF EN 10244-2.

• Panneau plastifié Haute Adhérence Polyester selon norme

• Poteau plastifié Haute Adhérence Polyester selon norme

Ø Fil (mm)	Maille (mm)	Largeur panneau (m)	Hauteur nominale panneau (m)	Poteau associé et entraxe poteau (m)
			0,60	
			0,80	
		2,480	1,00	AXIS® Design
			1,20	(2,536 m)
Horizontal	200	2,400	1,40	ou AXOR ®
et vertical :	200x55		1,60	(2,510 m)
5			1,80	
			2,00	
		2,315	2,40	AXIS® Design
		2,313	3,00	(2,371 m)

Pour les clôtures ≤ à 1,50m, nous préconisons d'orienter les picots vers le bas.



Côtes en mm

CORRESPONDANCE PANNEAU / POTEAU

Hauteur réelle panneau AXIS®C (en m)	0,60	0,80	1,00	1,20	1,40	1,60	1,80	2,00	2,20	2,40	3,00
Longueur poteau AXOR® (en m) • Scellement long • Scellement court • Soudé sur platine	1,10 0,90 0,65	1,20 1,10 0,85	1,40 1,20 1,05	1,60 1,40 1,25	1,90 1,60 1,45	2,00 1,90 1,65	2,20 2,00 /	2,50 2,20 /	/ /	/ /	/ / /
Longueur poteau AXIS® Design (en m) • Scellement long • Scellement court • Soudé sur platine	1,00 0,80 0,65	1,20 1,00 0,85	1,40 1,20 1,05	1,60 1,40 1,25	1,80 1,60 1,40	2,00 1,80 1,65	2,20 2,00 1,85	2,50 2,40 2,05	2,70 2,50 2,25	2,90 2,70 2,45	3,70/3,90 3,50 /

CONFIGURATIONS DE POSE

Avec poteau AXIS Design®

- → Pose avec plaques de soubassement (0,25 m ou 0,50 m).
- → Pose avec poteau soudé sur platine (fixation sur muret ou dallage).
- → Pose en applique standard ou de façade.
- → Bavolets simples ou doubles pour augmenter le degré de protection de la clôture.

Avec poteau AXOR®

- → Pose avec poteau soudé sur platine (fixation sur muret ou dallage).
- → Fixation murale (fixation du panneau à partir d'un mur ou d'un portail).





C01.2-2 - FICHE PRODUIT PORTAIL COULISSANT



COULISSANT SUR RAIL ALLIX®

PORTAIL INDUSTRIEL





Le portail coulissant ALLIX® est proposé dans **5 remplissages** différents pour apporter une parfaite harmonie avec la clôture et personnaliser un site.

Facilité de pose

1234
Confort d'utilisation
Protection

1234

Protection

Sites industriels & logistiques









Serrure intégrée

Il est disponible jusqu'à 12 m de passage et 2,50 m de hauteur.





Technologie sans fil



Choix

- → 5 remplissages au choix : barreaux carrés, treillis AXIS®, barreaudage XYLIO® ou EXALT®, tolé
- → Passages de 3 m à 12 m, par pas de 50 cm
- → Hauteurs de 1 m à 2,50 m, par pas de 10 cm
- → Fonctionnements : manuel, motorisable ou motorisé (contact maintenu ou automatique)

Esthétisme

- → Remplissages en harmonie totale avec la clôture pour personnaliser et valoriser le site
- → Style épuré : câbles non apparents et composants intégrés
- → 200 coloris RAL, 10 nuances sablées Collection Elégance®
- → Option bicolore : vantail et poteaux de couleurs différentes

Sécurité

- → Version manuelle : serrure à flèche à cylindre européen
- → Version motorisée équipée de tous les accessoires de sécurité basse tension : détecteur de présence, bords sensibles, feu clignotant et éclairage de zone
- → Conforme à la norme NF EN 13241-1

Confort et longévité

- → Système de transmission par radiofréquence et infrarouge :
- Aucune tranchée dans la zone de passage : intervention sans détérioration de l'enrobé
- Pas de condamnation du passage pendant les travaux : circulation libre des véhicules
- → Automatisme garanti 2 ans
- > Revêtement garanti 10 ans anticorrosion
- → Revêtement « Protect + » en option

Facilité de pose

- → L'interface de scellement sert de gabarit de pose
- → Préréglage et pré-câblage réalisés en usine pour la version motorisée.

DONNÉES TECHNIQUES

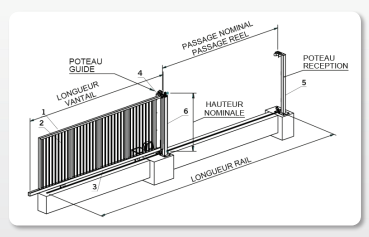
POTEAUX RECEPTION

pour tous remplissages

1,80 1,90 2,00 2,10 2,20 2,30 2,40 2,50

Pour toutes les hauteurs

de 1,00 m à 2,50 m



Repère	Composants
1	Cadre en profil 80x60 mm
2	Remplissage au choix : barreaux carrés, treillis AXIS®, barreaudages XYLIO® et EXALT®, tolé
3	Poutre de section variable en fonction du passage
4	Poteau guide simple, section variable
5	Poteau de réception simple 100x100 mm
6	Serrure LOCINOX à flèche à cylindre européen (version manuelle)

		2.00	2.50	4.00	4.50	F 00	F 50	C 00	C 50	7.00	7.50	0.00	0.50	0.00	0.50	10.00	10.50	111-6	0 14	50 12-6
Passa	ge nominal	3,00	3,50	4,00	4,50	5,00	5,50	6,00	6,50	7,00	7,50	8,00	8,50	9,00	9,50	10,00	10,50) 11,0	0 11	,50 12,0
	Barreaux carrés, XYLIO® et treillis		3,87	4,41	4,95	5,35	5,89	6,43	6,97	7,51	7,92	8,46	9,00	9,40	9,94	10,48	11,02	2 11,2	9 11	83 12,5
Longueur vantail manuel	Tolé	4,00	4,00	5,22	5,22	5,22	6,43	6,43	7,65	7,65	8,86	8,86								
	EXALT®	4,00	4,00	5,22	5,22	5,22	6,43	6,43	7,65	7,65	8,86	8,86			-	-	<u> </u>		_	51 12,5
Longueur vantail	Barreaux carrés, XYLIO® et treillis	3,81	4,31	4,81	5,31	5,81	6,31	6,81	7,31	7,81	8,31	8,81	9,31	9,81	10,31	10,81	11,31	11,8	1 12	31 12,8
motorisé (m)	Tolé	4,00	4,31	5,22	5,22	5,81	6,43	6,81	7,65	7,81	8,86	8,86								
	EXALT®	4,00	4,31	5,22	5,22	5,81	6,43	6,81	7,65	7,81	8,86	8,86	9,31	10,08	10,31	11,29	11,29	11,8	1 12	51 12,8
Passage réel manuel ou motorisé (m)		3,02	3,52	4,02	4,52	5,02	5,52	6,02	6,52	7,02	7,52	8,02	8,52	9,02	9,52	10,02	10,52	2 11,0	2 11	,52 12,0
Section poutre (mm)	Barreaux carrés, XYLIO® et treillis						90x11	LO (mod	lèle A)						120x150 (modèle B)					
Section poutre (mm)	Tolé					120x1	50 (mo	dèle B)												
Cadre (mm)											80x60									
Butée fin de course pour ouverture	Standard							1 butée	;								2 b	utées		
Butée fin de course pour fermeture	Option								1	l butée	suppléi	mentair	e							
pour reimieture																				
	Hauteur nominale (m)								F	Passag	e nom	nal (m	1)							
	riauteur nominaie (m)	3,00	3,50	4,00	4,50	5,00	5,50	6,0 0	6,50	7,00	7,50	8,00	8,50	9,00	9,50	10,00	10,50	11,0	0 11	50 12,0
	1,00																			
	1,10																			
	1,20																			
SECTIONS	1,30																			
POTEAUX GUIDES	1,40																			
pour remplissage :	1,50																	_	_	
- barreaux carrés, - treillis,	1,60																			
- barreaudage XYLIO®	1,70 1.80										120x12									
- barreaudage EXALT®	1,90											_	_	_						
	2,00																			
	2,10										_									
-	2,20																			
	2,30										150x15	0								
	2,40																			
	2,50																			
POTEAUX RECEPTION pour tous remplissages	Pour toutes les hauteurs de 1,00 m à 2,50 m	Sections - standard : 100x100 / En option : 120x120 ou 150x150																		
	Hauteur nominale (m)	3,00	3,50	4,00	4,50	assago 5,00	5,50	nal (m 6,00) 6,50	7,00	7,50	8,00								
	1,00																			
	1,10																			
	1,20																			
	1,30																			
SECTIONS	1,40																			
POTEAUX GUIDES	1,50																			
pour remplissage :	1,60																			
- tôlé	1,70																			

Sections - standard : 100x100 / En option : 120x120 ou 150x150

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- → Finition: Epoxy zinc + polyester
- GARANTIE DIRICKX
- → Option : revêtement « Protect + » pour les zones les plus corrosives pour tous les coloris



COLORIS

- → 7 coloris standard : Bleu 5002, Vert 6005, Gris 7016, Gris 7035, Marron 8019, Blanc 9010, Noir 9005.
- → 10 coloris courants : Beige 1015, Jaune 1023, Rouge 3002, Rouge 3004, Bleu 5010, Bleu 5015, Vert 6009, Gris 7030, Brun 8014, Gris 9006/9600.
- → 200 coloris RAL et 10 nuances sablées Collection Elégance®
- → Option bicolore pour les 7 coloris standard

REMPLISSAGES

Barreaux carrés

- → Caractéristique :
- Barreaux carrés 25 x 25 mm





Barreaudage XYLIO®

- → Caractéristique :
- Barreaux ronds Ø 25 mm





Treillis AXIS®

- → Caractéristique :
- Maille 55 x 200 mm





Barreaudage EXALT® Origin

- → Caractéristique :
- Barreaux ronds Ø 20 mm





Tolé

- → Caractéristiques :
- Passage jusqu'à 8 m
- Hauteur jusqu'à 2,50 m





AUTOMATISME V12

- → Vitesse de déplacement : 12 m/minute
- → Conçu pour une utilisation :
- Jusqu'à 70%
- Jusqu'à 36 cycles par heure pour un portail de 6 m de passage (1 cycle = 1 ouverture + 1 fermeture)
- → Ralenti en fin de cycle et fonctionne sans à coup
- → Insensible aux intempéries
- → En cas de rupture d'alimentation : quelques manoeuvres possibles grâce à la batterie de secours 24 Vcc
- → Graissage à vie
- → Garantie 2 ans
- → Un jeu de cellules pour véhicules légers inclus



OPTIONS ET ACCESSOIRES

- → Armoire technique comprenant la motorisation avec logique de commande déportée (V12D)
- → Changement de section de poteau (guide ou réception)
- → Changement de poutre :
 - Pour les passages ≤ à 9 m, possibilité de passer en section de poutre supérieure (de 90x110 mm à 120x150 mm).
- → Lisse dentée
- → Départ clôture
- → Jeu de cellule PL supplémentaire
- → Boucle magnétique
- → Large choix d'accessoires de commande



Armoire technique



Départ clôture



Lisse dentée



Télécommande



Digicode/lecteur de proximité



Interphone

SERVICE PLUS

- → Notices et N° d'identification livrés avec chaque portail
- → Configurateur de plans de génie civil téléchargeable sur www.dirickx.fr
- → Mise en service et contrat d'entretien







Un numéro est à votre disposition pour toute demande d'interventions :

Service 0,15 € / min 0 826 10 33 53 + prix appel

Du lundi au vendredi de 8h30 à 18h, des experts sont en mesure d'effectuer un diagnostic précis pour une intervention de qualité.



CO1.2-3 - FICHE PRODUIT PORTAIL PIVOTANT



PIVOTANT ESPACE

PORTAIL PROFESSIONNEL



Disponible en portillon ou en version 2 vantaux, le portail pivotant ESPACE est la **solution économique.**













Départ clôture (en option)



Serrure Locinox



Gond du

INSTALLATION

Simplicité et facilité de pose

- → Pivots réglables (ouverture à 120°).
- → Patte d'attache soudée.

Fonctionnel

- → Gâche réversible (double sens d'ouverture).
- → Serrure Locinox en applique.

Uniformité

→ Portails et portillons coordonnés, de design et conception identique.

UTILISATION

Alternative économique

→ Convient à de nombreux usages : jardins publics, entrées secondaires...

Choix

- → Portillon 1 vantail : passage 1m, 1,25 m et 1,50 m.
- → Portail 2 vantaux égaux : passage 3 m et 4 m.
- \rightarrow 5 hauteurs de 1 m à 2 m.
- → 3 couleurs : vert, blanc et gris

Sécurité

→ Serrure équipée d'un cylindre européen.





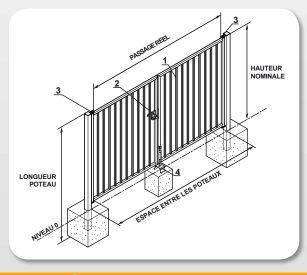
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES **COLORIS**

→ Finition : Epoxy zinc + polyester



→ Vert 6005, Blanc 9010 et Gris 7016

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Repères	Composants
1	Remplissage barreaux 20x20 mm
2	Serrure en applique avec cylindre
3	Pivots
4	Sabot central et baïonnette

DONNÉES TECHNIQUES

Portillon 1 vantail

Passage nominal (m)	1,00	1,25	1,50
Passage réel (m)	0,95	1,27	1,53
Vide entre poteaux (m)	0,96	1,28	1,54
Longueur vantail (m)	0,91	1,23	1,49
Vide sous vantail (m)	0,075	0,075	0,075

Portail 2 vantaux

Passage nominal (m)	3,00	4,00
Passage réel (m)	2,88	3,90
Vide entre poteaux (m)	3,05	4,10
Longueur vantail (m)	1,49	2,01
Vide sous vantail (m)	0,075	0,075

			Passage (m)	
Hauteur (m)	Longueur poteau (m)		1,25	Cadre (mm)	
	poteau (III)	Section d			
1,00	1,50			60x60	
1,25	1,70			0000	
1,50	2,00	60x60	60x60	80x80	40x40
1,75	2,25			OUXOU	
2,00	2,50			100x100	

		Passag	ge (m)				
Hauteur (m)	Longueur poteau (m)	3		Cadre (mm)			
	poteau (III)	Section des pot					
1,00	1,50	60,60	60,60				
1,25	1,70	60x60	60x60				
1,50	2,00	80x80	80x80	40x40			
1,75	2,25	25					
2,00	2,50	100x100	100x100				

OPTIONS



- → Départ clôture
- Permet un assemblage directement à partir d'un mur ou d'un poteau de portail.

SERVICE PLUS

- → Notices et N° d'identification livrés avec chaque portail.
- → Configurateur de plans de génie civil sur demande.

