

AUTOMATISME

- 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 Vdc
 - Graissage à vie
 - Un jeu de cellules pour véhicules légers inclus



TESTÉ
100 000
CYCLES

GARANTIE
2
ANS
MOTORISATION

OPTIONS ET ACCESSOIRES

- Armoire technique (hauteur 1m) ou colonne technique (hauteur portail)
- Augmentation de la section des poteaux (guide ou réception) jusqu'à 150 x 150 mm
- Poteaux doubles (guide et/ou réception) de section 100 x 100 mm - *non compatible avec les barreaux dépassants*
- Changement de poutre : Pour les passages < à 9 m, possibilité de passer en section de poutre supérieure (de 150 x 100 mm à 150 x 150 mm)
- Lisse dentée
- Départ clôture
- Jeu de cellule supplémentaire pour les poids lourds (sur potelets ou sur poteaux)
- Boucle magnétique
- Large choix d'accessoires de commande
- Gabarit d'aide à la pose



Colonne technique



Armoire technique



Départ clôture



Lisse dentée



Télécommande



Digicode/lecteur de proximité

COULISSANT

GAMME STANDARD



Le portail coulissant de la **gamme STANDARD** est proposé dans plusieurs remplissages différents pour apporter une parfaite harmonie avec la clôture. Il est disponible jusqu'à 12 m de passage et 2,50 m de hauteur.



Choix

- Passages de 3 m à 12 m
- Hauteurs de 1 m à 2,50 m
- Fonctionnements : manuel, motorisable ou motorisé (contact maintenu ou automatique)
- Plusieurs remplissages : barreaudages Occitane, Camaruge ; treillis TIGRE et tôle

Esthétisme

- Remplissage en harmonie avec la clôture pour personnaliser et valoriser le site
- Style épuré : câbles non apparents et composants intégrés
- Eclairage de zone et feux clignotants en applique

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, feux clignotants et éclairage de zone
- Butées en ouverture et en fermeture
- Conforme à la norme NF EN 13241

Confort et longévité

- Système de transmission par radiofréquence du bord palpeur embarqué.
- **Automatisme garanti 2 ans**
- **Revêtement garanti 10 ans anticorrosion**
- **Revêtement « SHIELD » 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



● ● ○ ○
BUDGET

● ● ● ○
NIVEAU DE SÉCURITÉ

● ● ● ●
DESIGN

● ● ● ○
FACILITÉ DE POSE



SITES INDUSTRIELS ET LOGISTIQUES

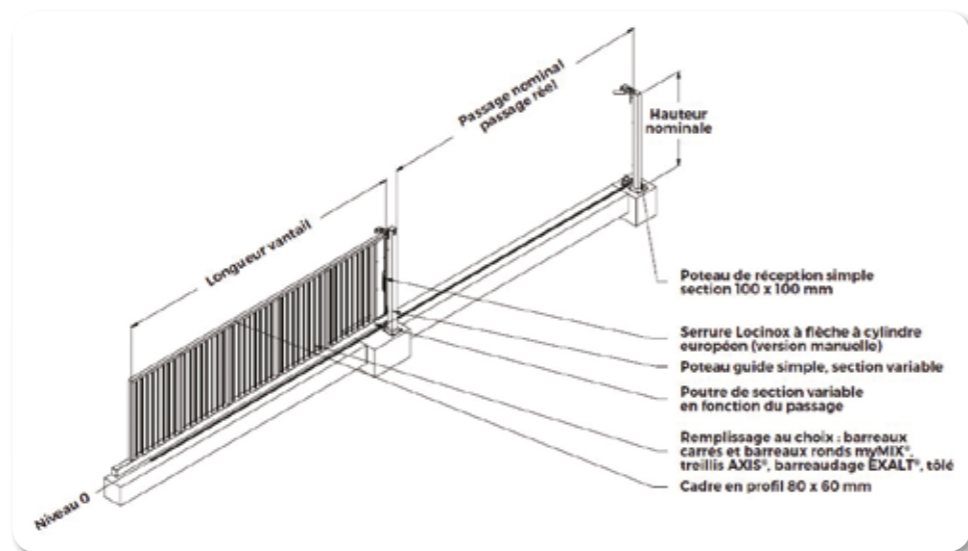


LIEUX PUBLICS



SITES TERTIAIRES

DONNÉES TECHNIQUES



Passage nominal (m)

	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	11,00	11,50	12,00	
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	11,02	11,52	12,02	
Longueur vantail manuel (m)	Barreaux non dépassants et treillis	3,46	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	11,29	11,83	12,51
	Tôle*, Occitane et Camargue dépassant	4,00	4,00	5,22	5,22	5,22	6,43	6,43	7,65	7,65	8,86	8,86	8,86	10,08	10,08	11,29	11,29	11,29	12,51	12,51
Longueur vantail motorisé (m)	Barreaux non dépassants 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	11,81	12,31	12,81
	Tôle*, Occitane et Camargue dépassant	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	11,81	12,51	12,81
Section poutre (mm)	Barreaux non dépassants et treillis	150 x 100											150 x 150							
	Tôle*	150 x 150																		
Butée fin de course	Standard																			
	2 butées en ouverture et 2 butées en fermeture																			

* jusqu'à 8 mètres pour le Tôle.

Section de poteaux guides pour remplissages Occitane, Camargue et Treillis TIGRE

Hauteur nominale (m)	Poutre 150 x 100 mm										Poutre 150 x 150 mm									
	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	11,00	11,50	12,00	
1,00 à 1,20	100 x 100 x 3 mm*																			
1,30 à 1,50											120 x 120 x 3 mm									
1,50 à 1,80											150 x 150 x 5 mm									
1,90 à 2,00																				
2,10 à 2,20																				
2,30 à 2,50																				

Section poteaux guides pour remplissages Tôle

Hauteur nominale (m)	Passage Nominal (m)									
	3,00	3,50	4,00	4,50	5,00	5,50	6,00	6,50	7,00	7,50
1,00 à 1,50										
1,60 à 1,80	120 x 120 x 3 mm									
1,90 à 2,00	150 x 150 x 5 mm									
2,10 à 2,50										

* Pour les barreaux dépassants (Occitane, Camargue la version 100 x 100 x 3 mm n'existe pas, elle est remplacée directement par une section de 120 x 120 x 3 mm.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES COLORIS

→ Finition : Epoxy zinc + polyester



→ 6 coloris standard : Vert 6005, Gris 7016, Gris 7030, Gris 7035, Blanc 9010, Noir 9005.

→ Option : revêtement « SHIELD » pour les zones les plus corrosives pour tous les coloris

→ 200 coloris RAL.

→ Revêtements mats et texturés.

→ Option bicolore poteaux/vantail sur les 6 coloris standard.

REPLISSAGES

Barreaux ronds Occitane

- Barreaux ronds Ø25 mm.
- Dépassants ou non dépassants.
- Renforts 60 x 60 mm ou 80 x 60 mm (barreaux dépassants)



Passage 9 m - Hauteur 2,50 m - Fonctionnement motorisé - Option armoire technique



Remplissage barreaux ronds non dépassants

Barreaux ronds Camargue

- Barreaux ronds Ø 25 mm
- Dépassants
- Renforts 80 x 60 mm



Passage 7 m - Hauteur 2 m - Fonctionnement manuel



Remplissage CAMARGUE

Treillis TIGRE

- Maille 200 x 50 mm
- Renforts 60 x 60 mm



Passage 5 m - Hauteur 2,20 m - Fonctionnement manuel



Remplissage TIGRE

Tôle

- Passage jusqu'à 8 m
- Hauteur jusqu'à 2,50 m
- Renforts 80 x 60 mm
- Poutre 150 x 150 mm



Passage 5 m - Hauteur 1,80 m - Fonctionnement motorisé



Remplissage tôle, vue intérieure