

# COULISSANT SUR RAIL ALLIANCE

PORTAIL PROFESSIONNEL



Disponible en **version manuelle ou motorisée**, le portail coulissant ALLIANCE offre un **bon rapport qualité/prix**.



Serrure à flèche à cylindre européen



Version motorisée



Roue semi-encastée

1 2 3 4  
Facilité de pose

1 2 3 4  
Confort d'utilisation

1 2 3 4  
Protection

1 2 3 4  
Design



Sites industriels & logistiques



Administrations & collectivités



Sites tertiaires

## INSTALLATION

### Simplicité et rapidité de pose

- Pose sur insert = préparation du génie civil avant installation du portail
- Version manuelle : gâche réglable pour permettre un alignement précis entre la serrure et la gâche
- Version motorisée : portails pré-câblés et testés en usine

## UTILISATION

### Bon rapport qualité/prix

#### Choix

- 19 passages de 3 m à 12 m
- 5 hauteurs de 1 m à 2 m
- Fonctionnement manuel ou motorisé

#### Sécurité

- Version manuelle : serrure à flèche à cylindre européen
- Conforme à la norme européenne NF EN 13241-1

#### Qualité de finition

- Epoxy zinc + Polyester
- Garantie 10 ans anti-corrosion
- 200 coloris RAL
- 10 nuances sablées Collection Élégance®



## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES COLORIS

→ Finition : Epoxy zinc + Polyester



→ 7 coloris standard :

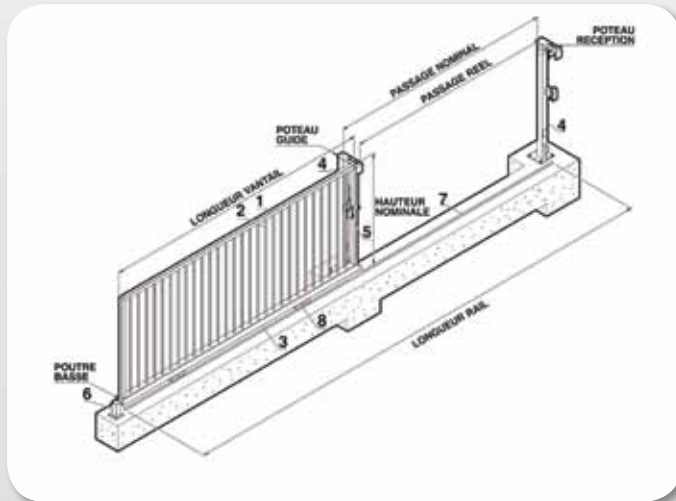
Bleu 5002, Vert 6005, Gris 7016, Gris 7035, Marron 8019, Noir 9005, Blanc 9010

→ 10 coloris courants :

Beige 1015, Jaune 1023, Rouge 3002, Rouge 3004, Bleu 5010, Bleu 5015, Vert 6009, Gris 7030, Marron 8014, Gris 9006

→ 200 coloris RAL

et 10 nuances sablées Collection Élégance



Repère	Composants
1	Cadre en profil carré 80x60 mm
2	Barreaux 25x25 mm espacés de 110 mm
3	Poutre de section rectangulaire 150x100 ou 200x100 mm
4	Poteaux simples de section 100x100 ou 120x120 mm ou 150x150 mm
5	Serrure à flèche
6	Potelet butée pour les passages > 9 m
7	Rail à sceller (rond de Ø 20 mm sur IPE 80)
8	Roues Ø 160 mm

## DONNÉES TECHNIQUES

Hauteur nominale (en m)	Passage nominal (m)	3,00	4,00	5,00	6,00	7,00	8,00	9,00	10,00	11,00	12,00	
		Longueur vantail manuel (m)	3,28	4,15	5,16	6,18	7,19	8,21	9,22	10,24	11,25	12,27
	Longueur vantail motorisé (m)	3,86	4,73	5,75	6,76	7,78	8,79	9,81	10,82	11,84	12,85	
	<b>Passage réel manuel ou motorisé (m)</b>	<b>2,84</b>	<b>3,84</b>	<b>4,84</b>	<b>5,84</b>	<b>6,84</b>	<b>7,84</b>	<b>8,84</b>	<b>9,84</b>	<b>10,84</b>	<b>11,84</b>	
	Longueur rail (m)	6,00	8,00	10,00	12,00	14,00	16,00	18,00	20,00	22,00	24,00	
	Roues (mm)	Ø 160										
	Section poutre (mm)	150x100						200x100				
1,00	Section de poteau (mm)	100x100						120x120				
1,20												
1,50		120x120						150x150				
1,80												
2,00												

## OPTIONS

→ PROTECT + : Revêtement recommandé pour les zones les plus corrosives



→ Motorisation semi-intensive DT50 pour un trafic moyen, 2 types de fonctionnement au choix : automatique ou homme mort

→ Lisse dentée soudée peinte

→ Large choix d'accessoires de commande : télécommande, clavier codé, horloge...

→ Cellules poids lourds

→ Départ clôture AXIS® Design

## SERVICE PLUS

→ Notices et N° d'identification livrés avec chaque portail

→ Configurateur de plans de génie civil sur demande

→ Mise en service et contrat d'entretien