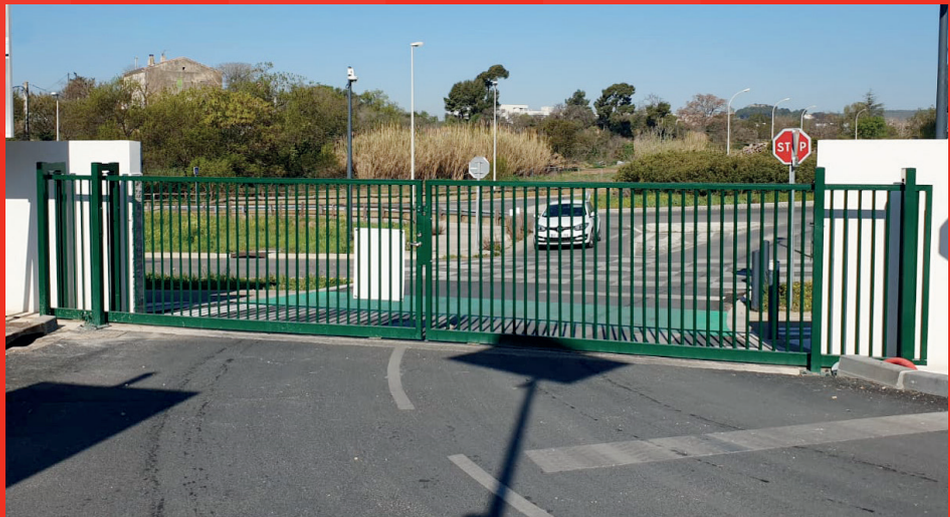




**DEMEX**

SET BOUNDARIES

# PORTAIL COULISSANT EAGLE-GATE RAIL





## PORTAIL COULISSANT EAGLE-GATE RAIL

### Descriptif EAGLE-GATE

Le portail coulissant Eagle Gate est la variante la plus solide de la gamme, avec une ouverture pouvant atteindre 12 m de large en tant que portail à un battant ou jusqu'à 24 m de large en tant que portails à deux battants.

### Fonctionnement Fluide

- Disponible à la fois manuellement et avec fonctionnement automatique
- Conçu et fabriqué pour s'ouvrir et se fermer facilement

### Avantages principaux :

- Structure solide
- Actionnement manuel ou électrique
- Très haute résistance à la corrosion
- Certifié CE
- Différentes méthodes de contrôle d'accès EASY
- Différents remplissages possibles
- Garanties : 5 ans sur le portail, 2 ans sur l'automatique (La garantie ne couvre pas les pièces d'usure)



#### SÉCURITÉ

Eagle est certifié CE. Il est équipé de base de palpeurs et photocellules



#### PLUG'N'PLAY

Livré prêt à l'emploi, il est entièrement préparé et testé en usine



#### RAPIDITÉ

Équipé avec les moteur SPEED de chez Demex



#### AUTOMATISME ROBUSTE

La construction robuste permet une utilisation intensive



## DESCRIPTIF TECHNIQUE

Le portail Eagle-Gate contrôle en toute sécurité des ouvertures d'une largeur allant jusqu'à 12 m pour un portail à un seul vantail ou jusqu'à 24 m pour un portail à deux vantaux. Il est équipé de la technologie de pointe du marché qui rend les portails coulissant de chez Demex les préférés des clôturistes.

### Caractéristiques techniques :

Barreaudé 25x25mm

Poteaux sur platine en tunel

Fabriqué en acier robuste et galvanisé à chaud.

Thermolaquage polyester en n'importe quelle couleur

### Version manuelle

- Serrure locinox

### Version basic

- Motorisé avec tous les accessoires de sécurité
- Sans armoire de contrôle
- Fin de course mécanique (ressort)

### Version intensif

- Motorisé avec tous les accessoires de sécurité
- Avec armoire de contrôle chauffée
- Fin de course à induction

### Applications différentes :

PUBLIC - MANUEL



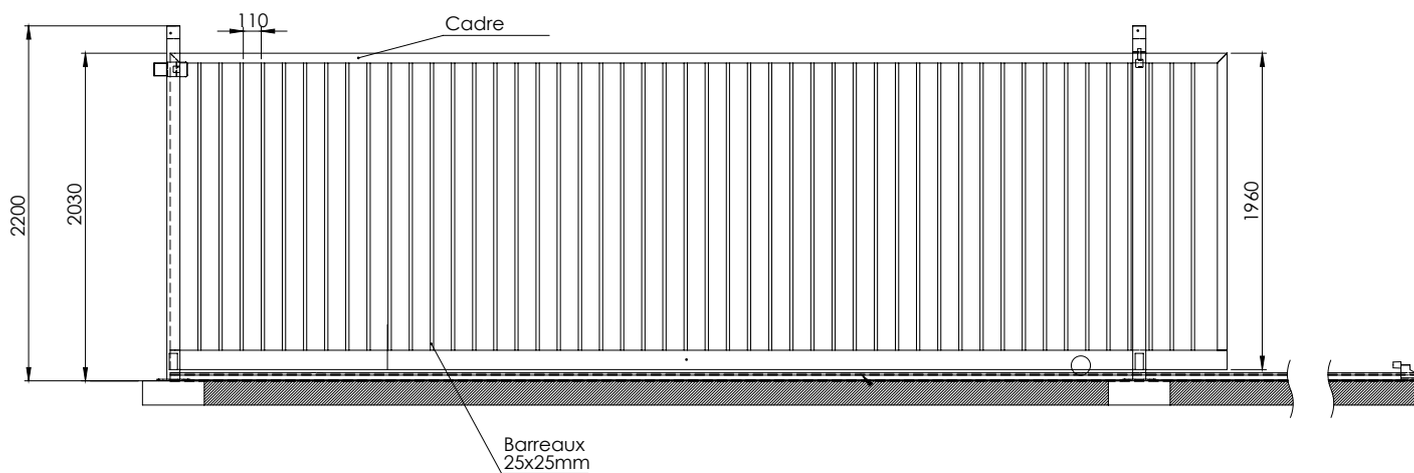
INDUSTRIE - MOTORISÉ



DEMEX

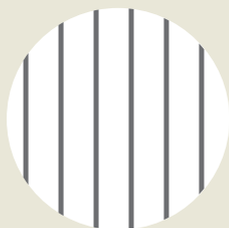
SET BOUNDARIES

# DIMENSIONS DU PORTAIL

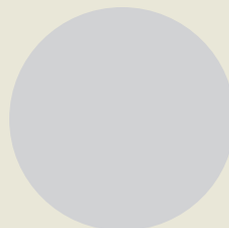


25x25

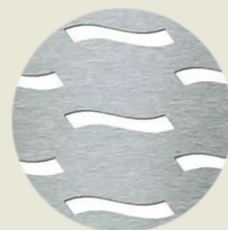
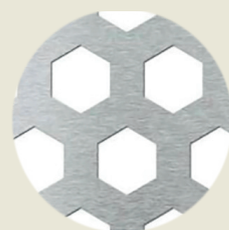
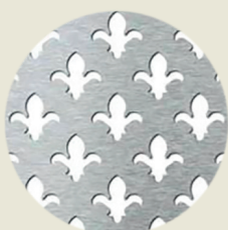
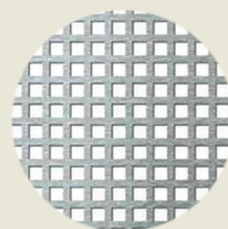
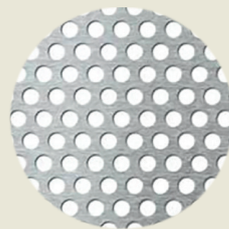
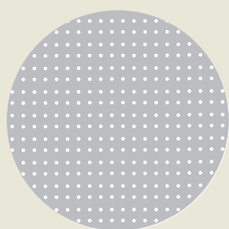
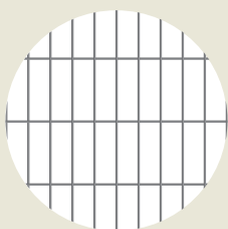
## DIFFÉRENTES OPTIONS DE REMPLISSAGE



BARREAU DAGE STANDARD  
25x25mm



REMPLEISSAGE PLEIN



DEMEX

SET BOUNDARIES



## DIMENSIONS D'OUVERTURE

### Portail coulissant sur rail motorisable et motorisé

Passage nominal (m)	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Longueur vantail (m)	3,5	4,5	4,6	6,5	7,5	8,5	9,5	10,5	11,5	12,5
Section poutre (mm)	120x60					200x100				
Cadre (mm)	50x50		60x60			80x80				
Barreaudage (mm)	25x25									
Section poteaux en tunnel (mm)	80x80			90x90				120x120		
Hauteur du portail (m)	Pour toutes les hauteurs de 1,00m à 2,50m									

### Portail coulissant sur rail manuel

Passage nominal (m)	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Longueur vantail (m)	3,5	4,5	4,6	6,5	7,5	8,5	9,5	10,5	11,5	12,5
Section poutre (mm)	120x60					200x100				
Cadre (mm)	50x50		60x60			80x80				
Barreaudage (mm)	25x25									
Section poteaux guides en tunnel (mm)	80x80			90x90				120x120		
Section poteau réception (mm)	90x90		120x120				150x150			
Hauteur du portail (m)	Pour toutes les hauteurs de 1,00m à 2,50m									



DEMEX

SET BOUNDARIES

## AUTOMATISME

Les deux versions basic et intense utilisent respectivement différents moteurs.

### VERSION INTENSE

#### BK2200 - 1-PHASE



Conçu, construit et testé pour un usage intensif sur de grands portails, pesant jusqu'à 2200 kg et mesurant jusqu'à 20 m. Version monophasée 230V. Le moteur peut supporter des températures de -30° / +55°C.

Livré monté et testé prêt à l'emploi avec tous ses accessoires de sécurité tel que :

- 1 console moteur
- 1 moteur
- 1 armoire électrique complète chauffée
- 4 palpeurs
- photocellules
- éclairage de zone
- feu clignotant
- 2 fins de course à induction Demex

PUISSANCE	ALIMENTATION	POUSSÉE	POID MAXIMUM	VITESSE	PROTECTION
580W	230V	1500N	2200kg	10,5m/min	IP54

### VERSION BASIC

#### BKV2500 - 1-PHASE



Conçu, construit et testé pour un usage intensif sur les grands portails, pesant jusqu'à 2500 kg et mesurant jusqu'à 20 m. Alimentation du moteur 36V en version monophasée. Le moteur peut supporter des températures de -30°C / +55°C.

Livré monté et testé prêt à l'emploi avec tous ses accessoires de sécurité tel que :

- 1 console moteur
- 1 moteur
- 4 palpeurs
- photocellules
- éclairage de zone
- feu clignotant
- fin de course mécanique à ressort
- sans armoire électrique

PUISSANCE	ALIMENTATION	POUSSÉE	POID MAXIMUM	VITESSE	PROTECTION
300W	230V / 36V	1500N	2500kg	12m/min	IP44



**Armoire de contrôle**



**Palpeurs 45°**



**Photocellules**



**Boutons d'arrêt d'urgence**  
**- OPTION -**



**Ventouse Magnétique**  
**- OPTION -**



**Digicode / lecteur de badge**  
**- OPTION -**



**Feu bicolore**  
**- OPTION -**



**Boucle magnétique**  
**- OPTION -**



**Module GSM**  
**- OPTION -**



**Feu clignotant + éclairage de zone**



**Télécommandes**  
**- OPTION -**



**Horloge**  
**- OPTION -**



SET BOUNDARIES



# DEMEX

SET BOUNDARIES



## CONTACT

Crescens Barbeyrac

+33 (0) 4 75 82 26 86

[crescens.barbeyrac@demexfr.com](mailto:crescens.barbeyrac@demexfr.com)