

AUTOPORTANT LOURD MOTORISÉ



CONFORME À LA NORME

EN 13241-1



- Qualité et robustesse
- Portail monobloc, facilite et diminue le temps de pose (4h sur génie civil réalisé)
- Conçu spécialement pour les sites de grandes dimensions
- Entièrement câblé et testé en usine



Principe de fonctionnement

Le portail est totalement indépendant de la chaussée, la conception avec roulement intégré simplifie le génie civil et permet de s'adapter à tout type de franchissement (trottoir, dénivelé...)

Traitement de surface

PROTECTION ANTI-CORROSION

Le portail est réalisé en acier galvanisé ou aluminium puis plastifié avec une poudre polyester cuite au four.

COLORIS STANDARD AUTRES RAL SUR DEMANDE



RAL 6005



RAL 9010



Accessoires

- Olives de guidage Ø 45 mm
- Galets de roulement
- Poutre profilée avec renfort et rail U intégré
- Barre palpeuse de sécurité
- Trappe de visite inox

Options générales

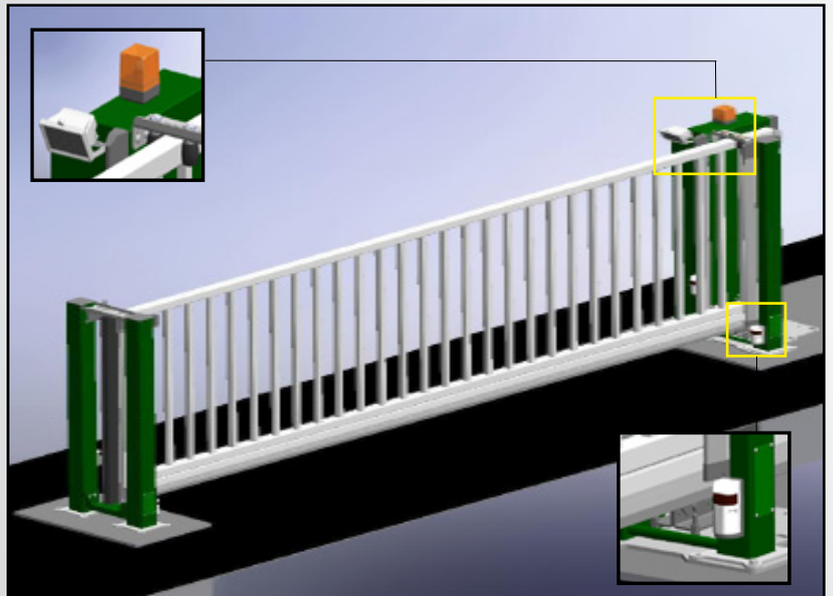
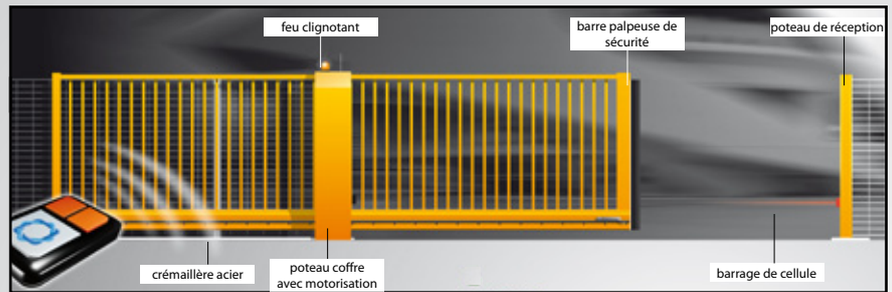
- Autres RAL sur demande
- Possibilité de finition sablée ou texturée
- Galvanisation à chaud
- Dispositif anti-franchissement : lisse dentée en inox (soudée ou vissée)
- Portails hors standard possibles (grandes tailles, télescopiques, variantes esthétiques)
- Plusieurs remplissages disponibles



Treillis soudé Tôle pleine Tôle perforée Double-fils

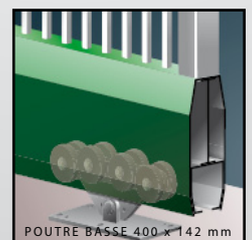
Options de motorisation

- Emetteur/récepteur
- Digicode, Horloge
- Contacteur à clé
- Variateur de vitesse pour alimentation 230V Mono.
- Barre palpeuse arrière



■ DESCRIPTIF TECHNIQUE

PASSAGE	de 8 à 12 m	BARREAUX	25 x 25 mm
HAUTEUR	de 1,2 à 2,5 m	BARREAUX H > 2 m	35 x 35 mm
POUTRE BASSE	400 x 142 mm	PILIER DE GUIDAGE	100 x 100 mm
CADRE	100 x 100 mm	POTEAU RECEPTION	100 x 100 mm



■ MOTORISATION



Le poteau coffre : une création Girardot

Ce système de contrôle d'accès «prêt à poser» est composé d'éléments clés en matière de sécurité :

- feu clignotant
- éclairage de zone
- carte électronique paramétrable

De nombreux avantages : protection contre les intempéries, le vandalisme, fonctionnement silencieux



Motorisation industrielle 230V Mono.

- MEC 200 1.5 CV
- 360 manoeuvres /jour
- Moteur ventilé et freiné
- Variateur de vitesse
- Réducteur à bain d'huile

Motorisation 400 V Tri. 1CV pour passage < 10 m



Girardot Industrie S.A.S.
ZI Les Gouchoux Est
Boite postale 175
69220 SAINT JEAN D'ARDIERES
Tel. 04 74 66 12 73
Fax 04 74 69 69 61
www.girardot.fr