

# A25 PORTAIL GAMME UTIL AUTOPORTANT MOTORISÉ



## FICHE TECHNIQUE PRODUIT



### CARACTÉRISTIQUES

- L'Autoportant A25 est un portail coulissant en porte-à-faux sans rail au sol,
- Ensemble en tube Galva Z275 et thermolaqué,
- Portail motorisé pour un usage non intensif.
- 1 Vantail avec 2 bords sensibles (profil palpeur) sur bord primaire et secondaire
- 1 Poteau de guidage avec 2 bords sensibles
- 1 Poteau de réception avec 2 supports cellules et de potelet celule

### DESCRIPTIF TECHNIQUE

<b>Montage</b>	L'Autoportant A25 est un portail Coulissant en porte-à-faux sans rail au sol, prévu pour s'adapter a tout type de terrain et pose, prévu pour une pose à sceller (poteaux) ou à visser sur demande.
<b>Utilisation</b>	Étudié spécialement pour une application en zone résidentielle (particuliers, petits collectifs...), petits locaux administratifs (bureaux, commerce...), pour un usage non intensif.
<b>Matériaux utilisés</b>	Aciers utilisés de type sendzimir Z275, fabriqués selon la norme de construction EN 10305. Profils acier galvanisés par procédé sendzimir selon la norme EN 10142. (anciennes normes NFA 36321 et NFA 49542)
<b>Finition</b>	Traitement par sablage Métallisation ou Galvanisation. Thermolaquage par plastification haute protection, par poudrage électrostatique au polyester sans TGIC (120 microns minimum) et polymérisation par cuisson au four a 200°C.
<b>RAL standard</b>	6005, 9010, 9005, 7016, 5003, 3004. RAL hors standard sur consultation
<b>Remplissage</b>	Barreaux 30x15 ou autres sections espacés maxi de 110mm entre barreaux, du grillage 50x50 ou 200x50.
<b>Garantie</b>	L'Autoportant Motorisé A25 est garanti 2 ans toutes pièces mécaniques, et automatisme garanti à partir de la date de livraison. Cette garantie étant limitée au remplacement pur et simple des pièces reconnues défectueuses.
<b>Marquage CE</b>	Le portail Autoportant Motorisé A25 est conforme aux normes Européennes EN13241-1 et possède le marquage CE Portail Motorisé.

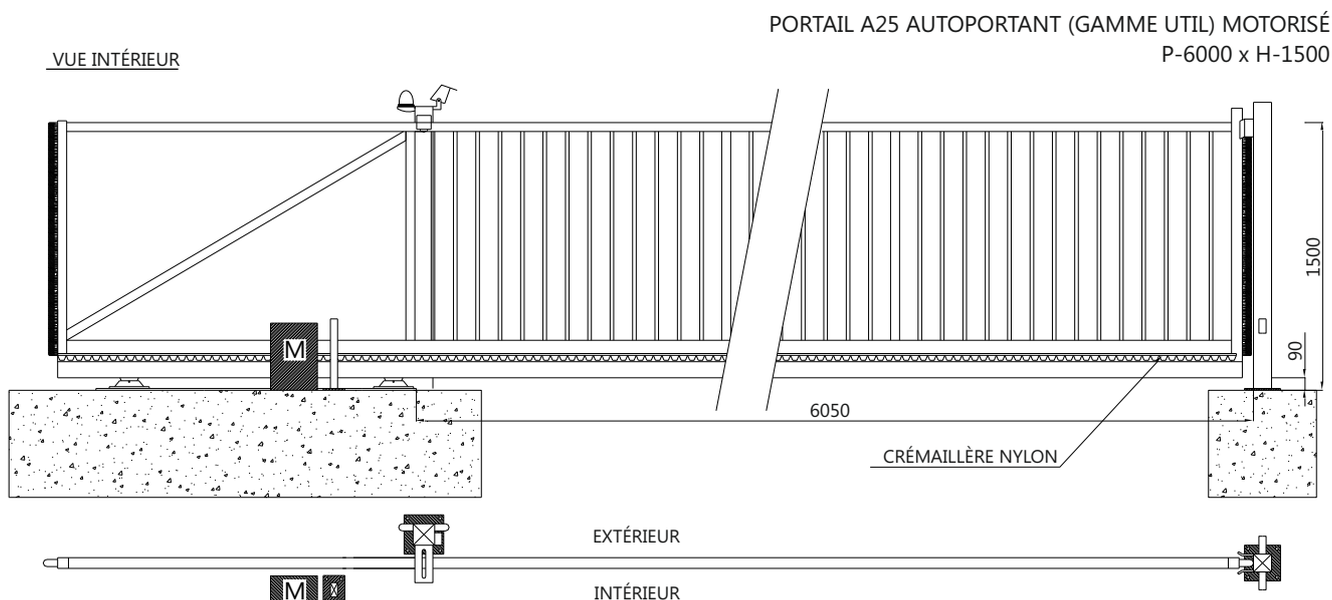
### DESCRIPTIF TECHNIQUE

	3 mt	4 mt	5 mt	6 mt	7 mt	8 mt
<b>Guidage</b>		2 poteaux à sceller: 100x100 x2			1 portique à sceller: 80x80 x2	
<b>Réception</b>		2 poteaux à sceller: 100x100 x2			1 poteau à sceller: 100x100 x2	
<b>Ossature</b>		50x50 x2			60x60 x2	
<b>Barreaux</b>		30x15 x1,5			30x15 x1,5	
<b>Poutre basse</b>		100x50 x2			120x60 x2	
<b>Serrure</b>		à crochet			à crochet	
<b>Queue</b>		non barreaudée avec 1 raidisseur,			avec 1 raidisseur	
<b>Kit autoporté</b>	3 mt - série de chez Pettiti / 4,5 et 6 mt - série moyenne				série moyenne de chez Rolling Center	
<b>Rail</b>		épaisseur 4mm			épaisseur 5mm	

# A25 PORTAIL GAMME UTIL AUTOPORTANT MOTORISÉ



## SCHÉMA



## MOTORISATION

### Composants du portail motorisé

- 1 vantail avec 2 bords sensibles (profil palpeur) sur bord primaire et secondaire.
- 1 poteau de guidage avec 2 bords sensibles.
- 1 poteau de réception avec 2 barrages cellules et de potelet cellule.
- 1 moteur coulissant 600kg (crémaillère nylon prémontée)
- 1 système de d'alimentation pour palpeur embarqué,
- 1 émetteur radio,
- 1 clignotant orange,
- 1 éclairage de zone.
- 1 rail à visser en profil galvanisé 30/10 avec forme rond de 16.

### Organes de commande en option

Emetteurs radios, clavier code, sélecteur à clés, lecteur de badges, interphone, horloge hebdomadaire ...

## ACCESSOIRES



GABARIT DE POSE



TRAP DE VISIT



COFFRE TECHNIQUE



POTEAU

DISTRIBUTEUR