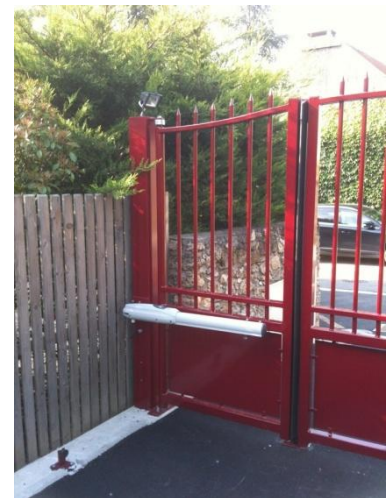
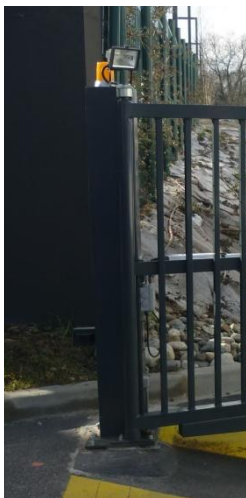


Portails Ferplay Pivotants A49C Motorisés CE Conformes à la norme EN13241-1



| | |
|----------------------|--|
| Montage : | <i>Le portail Ferplay pivotant Motorisé A49C jusqu'à 8m de passage est un produit professionnel, étudié pour une pose à visser sur socle béton, ou à sceller sur demande.</i> |
| Utilisation : | <i>Une gamme simple et facile à poser, qui répond aux besoins des fermetures de tous sites Particulier, collectif et industriel.</i> |





PORTAIL BATTANT INDUSTRIEL A49C MOTORISÉ

PORTAIL BATTANT INDUSTRIEL A49-C motorisé jusqu'à 8 Mètres de passage

**Certification
Européenne
E.N. 13241-1**

Descriptif Portail battant A49 modifié

Caractéristiques:

Ossature: 60x60x2

Montant côté pivot antipince doigts
en tube rond : Ø60

Barreaudage: 25x25x1.5

Traverse en fer plat: 60x5

Finition:

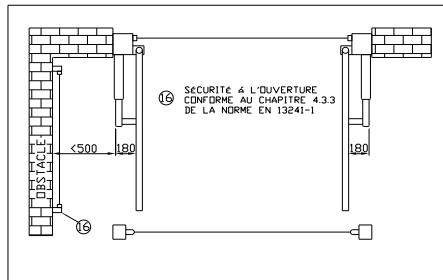
Sablage+ Métallisation+ Thermolaquage RAL standard (9010-6005-9005-5003-3004), ou galva à chaud

Poteaux à visser: 120x120 ou 150x150 ou 200x200

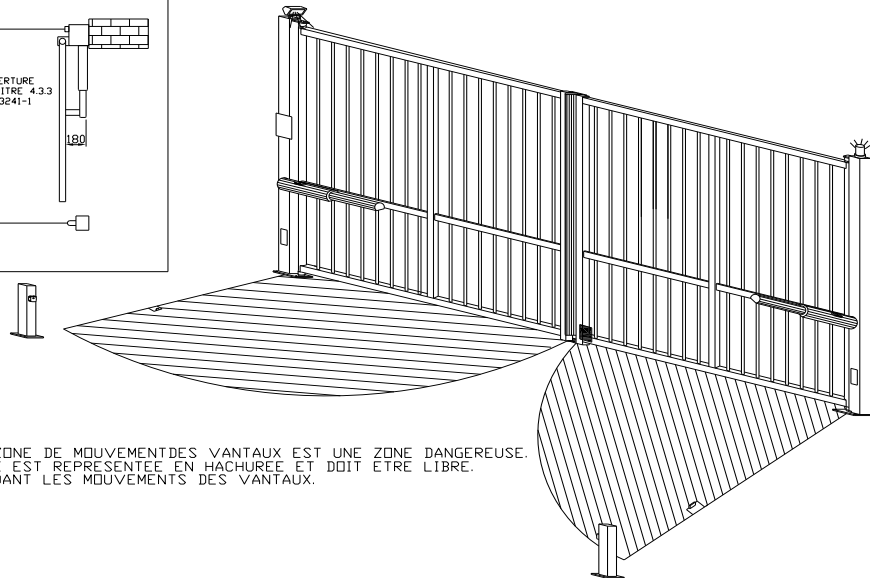
Pivot sur roulement à billes

Platine pour réglage de l'aplomb

Trappes de visite



PORTAIL À 2 VANTAUX A49 MODIFIÉ



LA ZONE DE MOUVEMENT DES VANTAUX EST UNE ZONE DANGEREUSE.
ELLE EST REPRESENTÉE EN HACHURÉE ET DOIT ÊTRE LIBRE.
PENDANT LES MOUVEMENTS DES VANTAUX.

Descriptif Motorisation

Motorisation:

LUX05VBH (vérins 24Vdc avec fin de course et brosse de protection) utilisation intensive, avec déverrouillage à clé
Armoire VIVA H

Sécurité:

- 2 jeux de cellules
- 2 colonnettes pour cellule
- 1 feu de signalisation
- 1 éclairage de zone
- 1 palpeur de sécurité**
- 1 bourrelet anti pince doigts

Dossier technique de certification avec déclaration de conformité EN13241-1

**HOMOLOGATION
DU C. S. T. B.
N° BV 09-713-H1**

* Attention dans le cas d'une installation en tunnel, prévoir des poteaux de 200x200 et 2 barrages cellules anti écrasement.

Descriptif du produit A49C Motorisé

| | |
|--|---|
| Montage : | <i>Le portail Ferplay pivotant Motorisé A49C jusqu'à 8m de passage est un produit professionnel, étudié pour une pose à visser sur socle béton, ou à sceller sur demande.</i> |
| Utilisation : | <i>Une gamme simple et facile à poser, qui répond aux besoins des fermetures de tous sites Particuliers, collectifs et industriels.</i> |
| Matériaux utilisés : | <i>Aciers utilisés, fabriqués selon la norme de construction EN 10219 (ancienne NFA 49541) et norme de construction EN 10305. Profils acier galvanisés selon la norme EN 10142 (anciennes normes NFA 36321 et NFA 49542)</i> |
| Finition : | <i>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 à 200°C RAL standard. RAL: 6005, RAL: 9010, RAL: 9005, RAL: 7016, RAL: 5003, RAL: 3004. RAL hors standard sur consultation</i> |
| Remplissages : | <i>Barreaux 25x25 ou autres sections espacés maxi de 110mm entre barreaux, ou grillagés.</i> |
| Options : | <i>Lisse défensive, tout tôle, sous bassement tôle, grillage sur barreaudage, avec tôle micro-perforée...</i> |
| Composants du Portail Pivotant Motorisé : | <i>1 ou 2 vantaux équipés de bord sensible entre les 2 montants. Montants côtés pivots ronds (en antipince doigts). Pivots montés sur roulement à billes avec platines réglables. Poteaux 150x150 ou 200x200 sur platine à visser et pré équipés de pattes Moteur. 2 opérateurs électromécaniques, une armoire de commande avec un récepteur radio, 2 barrages cellules, feux orange clignotant et éclairage de zone.</i> |
| Organes de commande en option : | <i>Emetteurs radios, clavier code, sélecteur à clés, lecteur de badges, interphone, horloge hebdomadaire...</i> |
| Garantie : | <i>Le portail Motorisé A49C 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.</i> |
| Marquage CE : | <i>Le portail Motorisé A49C est conforme aux normes Européennes EN13241-1 et possède le marquage CE Portail Motorisé.</i> |