

A49c PORTAIL COLLECTIF BATTANT MOTORISÉ



FICHE TECHNIQUE PRODUIT



CARACTÉRISTIQUES

- Ossature: 60x60 x2
- 1 ou 2 vantaux équipés de bord sensible entre les 2 montants
- Montant côté pivot antipince doigts en tube rond Ø60
- Barreaudage: 25x25 x1,5
- Pivots montés sur roulement à billes avec platines réglables.
- Poteaux à visser 150x150 ou 200x200 sur platine et pré-équipés de pattes
- Traverse en fer plat: 60x5 ou 60x60 x3
- Platine pour réglage de l'aplomb
- Trappes de visite

DESCRIPTIF TECHNIQUE

Montage Le portail Ferplay Battant Motorisé A49C jusqu'à 8 mètres de passage est un produit professionnel, étudié pour une pose à visser sur socle béton, ou à sceller sur demande.

Utilisation Une gamme simple et facile à poser, qui répond aux besoins de fermeture de tout site, collectif ou industriel.

Matériaux utilisés Aciers utilisés, fabriqués selon la norme de construction EN 10219 (ancienne NFA 49541) et norme de construction EN 10305. Profils acier galvanisé selon la norme EN 10142. (anciennes normes NFA 36321 et NFA 49542)

Finition 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 6005, 9010, 9005, 7016, 5003, 3004.
RAL hors standard sur consultation

Remplissage Barreaux 25x25 ou autres sections espacés maxi de 110mm entre barreaux, ou grillagés.

Options Lisse défensive, tout tôle, soubassement tôle, grillage sur barreaudage, avec tôle micro-perforée, etc ...

Garantie 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.

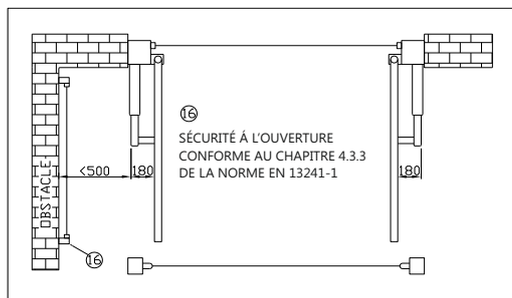
Marquage CE Le portail Motorisé A49C est conforme aux normes Européennes EN13241-1 et possède le marquage CE Portail Motorisé.



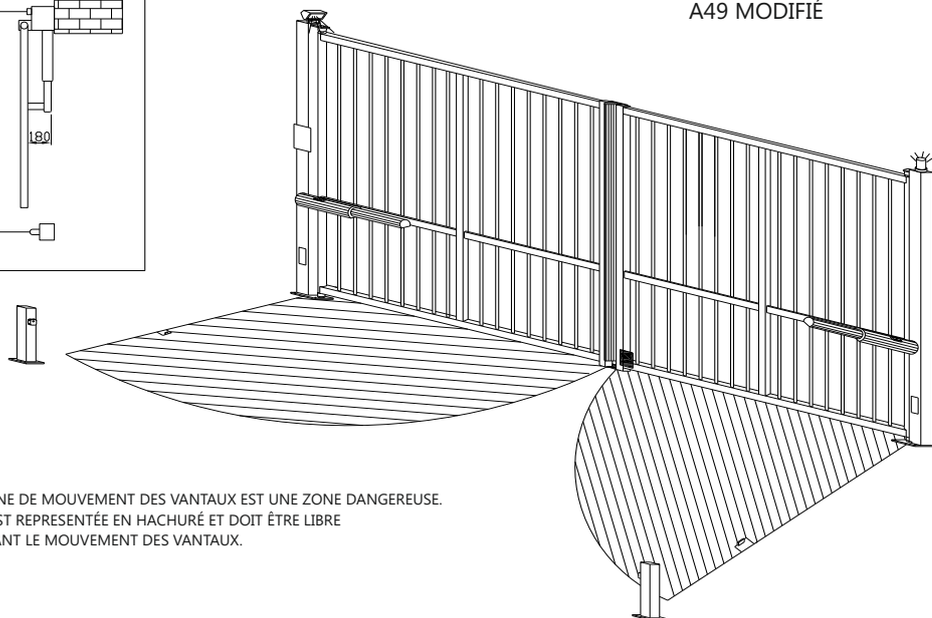
A49c PORTAIL COLLECTIF BATTANT MOTORISÉ



SCHÉMA



PORTAIL À 2 VANTAUX
A49 MODIFIÉ



LA ZONE DE MOUVEMENT DES VANTAUX EST UNE ZONE DANGEREUSE.
ELLE EST REPRÉSENTÉE EN HACHURÉ ET DOIT ÊTRE LIBRE
PENDANT LE MOUVEMENT DES VANTAUX.

MOTORISATION

Composants du portail motorisé

- 2 opérateurs pour utilisation intensive, avec déverrouillage à clé,
- 1 armoire de commande,
- 1 récepteur radio,
- 2 barrages cellules,
- 2 colonnettes pour cellule,
- 1 Dossier technique de certification avec déclaration de conformité EN13241-1
- 1 feu orange clignotant,
- 1 éclairage de zone,
- 1 palpeur de sécurité, **

Organes de commande en option

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

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

DISTRIBUTEUR