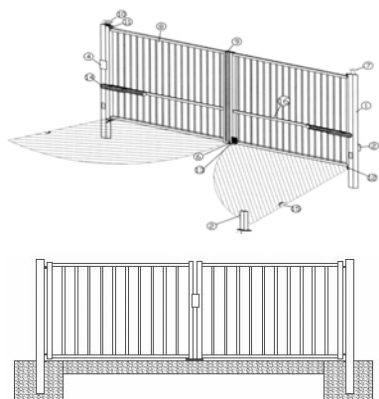


Portail battant collectif ou industriel CE



Portail coulissant conforme à la norme de produit NF EN 13241-1
Essais de type initiaux réalisés par l'organisme CSTB BV06-866
Finition sablé métallisé : RAL standard (9005,9010,5003,6005,3004)



PORTAIL BATTANT INDUSTRIEL

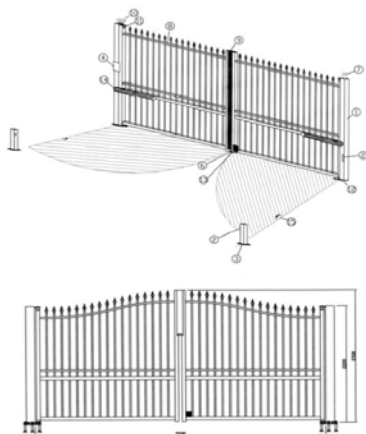
Portail battant industriel conforme à la norme de produit NF EN 13241-1
Essais de type initiaux réalisés par l'organisme CSTB BV06-866-A1
Portail double vantaux largeur maxi = 5000 X hauteur maxi = 2500 mm
Livraison avec poteaux de 120 x 120 mm
Finition sablé métallisé : RAL standard (9005,9010,5003,6005,3004)

MOTORISATION

(montage et pré-cablage inclus)

Motorisation par 2 vérins 24 volt + fin de course et brosse d'étanchéité
2 jeux de cellules (int et ext), 1 lampe clignotante et éclairage de zone
1 serrure électrique et 1 bourrelet de sécurité actif.
(freinage et ralentissement en fin de manœuvre, utilisation intensive, option batterie en cas de panne de courant)

Référence	Libellé
MPI3BATTANT	Portail battant industriel suivant descriptif L 3000 mm X H 2000 mm
MPI5BATTANT	Portail battant industriel suivant descriptif L 5000 mm X H 2500 mm



PORTAIL BATTANT COLLECTIF

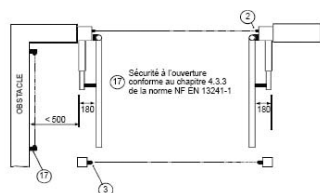
Portail battant collectif conforme à la norme de produit NF EN 13241-1
Essais de type initiaux réalisés par l'organisme CSTB BV06-866-A1
Portail double vantaux largeur maxi = 5000 X hauteur maxi = 2500 mm
Livraison avec poteaux de 200 x 200 mm
Finition sablé métallisé : RAL standard (9005,9010,5003,6005,3004)
Options : Motif fer forgé, chapeau de gendarme, tôle partie basse etc...

MOTORISATION

(montage et pré-cablage inclus)

Motorisation par 2 vérins 24 volt + fin de course et brosse d'étanchéité
2 jeux de cellules (int et ext), 1 lampe clignotante et éclairage de zone
1 serrure électrique et 1 bourrelet de sécurité actif.
(freinage et ralentissement en fin de manœuvre, utilisation intensive, option batterie en cas de panne de courant)

Référence	Libellé
MPC3BATTANT	Portail battant collectif suivant descriptif L 3000 mm X H 2000 mm
MPC5BATTANT	Portail battant collectif suivant descriptif L 5000 mm X H 2500 mm



OPTIONS

Référence	Libellé
XEL 2	Jeu de cellule supplémentaire dans le cas d'un écoinçon inférieur à 500 mm en fin d'ouverture

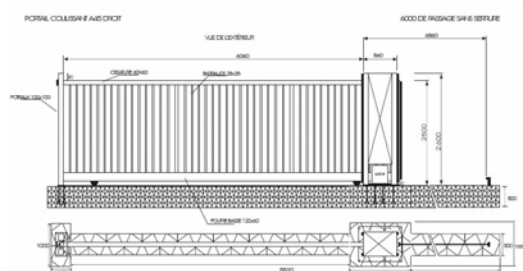
CATALOGUE "PORTAIL INDUSTRIEL ET COLLECTIF" COMPLET SUR SIMPLE DEMANDE

Portail coulissant industriel CE



Portail coulissant conforme à la norme de produit NF EN 13241-1
Essais de type initiaux réalisés par l'organisme CSTB BV06-866
Finition sablé métallisé : RAL standard (9005,9010,5003,6005,3004)

Motorisation Montée et précâblée.



PORTAIL COULISSANT MOTORISE DE 3 A 6 ML

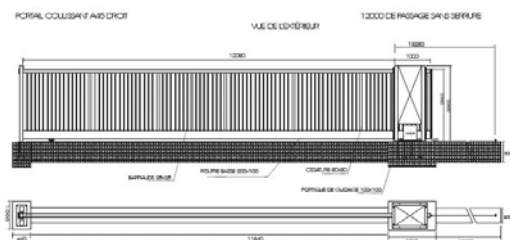
Portail coulissant conforme à la norme de produit NF EN 13241-1
Essais de type initiaux réalisés par l'organisme CSTB BV06-866-D1
Vantail largeur maxi = 6000 X hauteur maxi = 2500 mm
Finition sablé métallisé : RAL standard (9005,9010,5003,6005,3004)

MOTORISATION

(montage et précablage inclus)

Motorisation 24 volt avec encodeur
2 jeux de cellules (int et ext), 1 lampe clignotante et éclairage de zone
6 profils palpeurs mécaniques / 2 profils palpeurs passifs.

Référence	Libellé
MPC3ML1	Portail coulissant suivant descriptif L 3000 mm X H 2000 mm
MPC6ML1	Portail coulissant suivant descriptif L 6000 mm X H 2500 mm



PORTAIL COULISSANT MOTORISE DE 7 A 12 ML

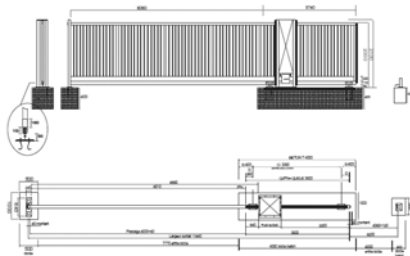
Portail coulissant conforme à la norme de produit NF EN 13241-1
Essais de type initiaux réalisés par l'organisme CSTB BV06-866-E1
Vantail largeur maxi = 12000 X hauteur maxi = 2500 mm
Finition sablé métallisé : RAL standard (9005,9010,5003,6005,3004)

MOTORISATION

(montage et précablage inclus)

Motorisation 220 volt avec fin de course magnétique
3 jeux de cellules (int et ext), 1 lampe clignotante et éclairage de zone
6 bourrelets de sécurité actifs.

Référence	Libellé
MPC7ML1	Portail coulissant suivant descriptif L 7000 mm X H 2000 mm
MPC12ML1	Portail coulissant suivant descriptif L 12000 mm X H 2500 mm



PORTAIL COULISSANT AUTOPORTE MOTORISE DE 3 A 8 ML

Portail autoporté conforme à la norme de produit NF EN 13241-1
Essais de type initiaux réalisés par l'organisme CSTB BV06-866-C1
Vantail largeur maxi = 8000 X hauteur maxi = 2500 mm
Finition sablé métallisé : RAL standard (9005,9010,5003,6005,3004)

MOTORISATION

(montage et précablage inclus)

Motorisation 220 volt avec fin de course magnétique

Référence	Libellé
MPCAUTO3	Portail coulissant Autoporté suivant descriptif L 3000 mm X H 2000 mm
MPCAUTO8	Portail coulissant Autoporté suivant descriptif L 8000 mm X H 2500 mm

CATALOGUE "PORTAIL INDUSTRIEL ET COLLECTIF" COMPLET SUR SIMPLE DEMANDE