

PORTAIL PIVOTANT MOTORISÉ

MATIÈRE ACIER

**GAMME LÉGÈRE DE 2M À 7M
GAMME LOURDE DE 4M À 16M**

HAUTEUR DE 1,25M À 2,50M

TESTÉ ET ASSEMBLÉ EN USINE



Qualité et efficacité

SWING E

Le portail pivotant motorisé SWING E est assemblé et testé en usine pour une installation plus facile et plus rapide. La conception de ce portail est parfaitement adaptée à tout type de site industriel. Ce portail motorisé est conforme à la norme EN 13241-1. La motorisation à bras articulés permet un fonctionnement sûr et efficace. Pour les vantaux d'une largeur supérieure à 1,5 mètre, l'utilisation d'une ventouse assure le verrouillage en fermeture.

Points forts

Livré monté et assemblé.
Respect de la norme EN13241-1.
Facilité d'installation et d'utilisation.
Plastification : épaisseur mini zinc
60µ et peinture 100µ.
Tous types de remplissage sur demande.
Electronique intégrée dans poteau pivot..

Applications

Sites industriels
Sites résidentiels
Lycées / Collèges / Stades
Ports / Aéroports / Logistiques





Portail 2 vantaux motorisation 100%



Motorisation 100%



Motorisation 40%



Ventouse

Descriptif portail

Largeur par vantail	Gamme légère de 1,0M à 3,5M	Gamme lourde de 2M à 8M
Vantail		
Lisse basse + montant arrière	120/60/3	120/80/3
Lisse haute + montant avant	80/60/3	80/80/3
Raidisseur	60/60/3	80/80/3
Remplissage	Tube 25/25mm entraxe 135mm	Tube 25/25mm entraxe 135mm
Poteau pivot		
Sur platine	300/200/5	400/200/5
Poteau réception		
Sur platine	140/140/4	140/140/4
Motorisation		
Type	Bras articulés	Bras articulés
Alimentation / Puissance	230 VAC 50HZ / W	230 VAC 50HZ / W
Facteur de marche	40%	100%
Angle d'ouverture maximum	100°	100°
Vitesse (pour rotation de 90°)	De 12 à 15 secondes	De 12 à 30 secondes
Electronique	Intégrée dans poteau pivot	Intégrée dans poteau pivot
Verrouillage complémentaire	Ventouse 500N*	Ventouse 500N*
Palpeurs	Passifs	Actifs

Dimensions en mm

*pour vantaux > 1,5m

Couleurs

Livré uniquement en version thermolaquée. Revêtement standard dans les couleurs RAL 6005 (vert mousse), RAL 6009 (vert sapin), RAL 6014 (vert Heras), RAL 7016 (gris anthracite), RAL 7030 (gris pierre), RAL 9005 (noir) et RAL 9010 (blanc pur). Autres coloris RAL sur demande.

Revêtement

Finition : grenailage + métallisation au zinc épaisseur 60µ + peinture finition 100µ polyuréthane selon nuancier RAL (hors teinte nacrées) type C3 selon ISO NF-12944-2.

Options

- Remplissage grille double fils 8/6/8mm ou TOP
- Remplissage spécifique sur demande
- Lisse défensive
- Bavolets
- Contacteur à clés
- Arrêt d'urgence
- Clavier codé
- Détecteur de boucle
- Horloge
- Jeu de cellules supplémentaire



www.heras.fr

HERAS FRANCE
Rue des Genêts
CS 80308
67110 GUNDERSHOFFEN
France

T +33 (0)3 88 06 70 00
F +33 (0)3 88 06 70 01
E contact@heras.fr