



# Swing E

## Qualité et efficacité

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.

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

**Experts in perimeter protection**

**HERAS**

## Spécifications techniques (dimensions en mm)

Largeur par vantail	Gamme légère de 1,0M à 3,5M	Gamme lourde de 2M à 8M
<b>Vantail</b>		
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
<b>Poteau pivot</b>		
Sur platine	300/200/5	400/200/5
<b>Poteau réception</b>		
Sur platine	140/140/4	140/140/4
<b>Motorisation</b>		
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

\*pour vantaux>1,5m

<b>Couleurs</b>	RAL 6005 (vert mousse) RAL 6009 (vert sapin) RAL 6014 (vert Heras) RAL 7016 (gris anthracite) RAL 7030 (gris pierre) RAL 9005 (noir) RAL 9010 (blanc pur) Autres coloris RAL sur demande.
<b>Revêtement</b>	Finition : grenailage + métallisation au zinc épaisseur 60µ + peinture finition 100µ polyuréthane selon nuancier RAL (hors teinte nacrées) type C3 selon ISO NF-12944-2.

### Demande d'information

Contactez Heras ou son partenaire pour obtenir des informations complémentaires.

### Options disponibles

- 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

