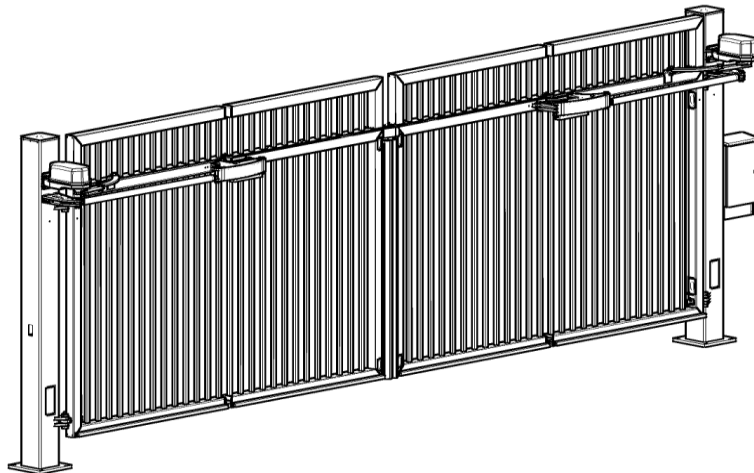

Fiche technique



Construction :	portail à ouverture rapide , avec vantaux pliants, poteaux, platine de commande et entraînements électro-mécaniques
Largeur de passage (LP) :	de 4000 mm à 10000 mm en pas de 500 mm
Distance entre poteaux :	LP + 760 mm
Hauteur (garde au sol 100 mm incluse):	2050 mm, 2550 mm, 3050 mm (jusqu'à 8000 mm de LP)
Remplissage des cadres :	barreaux 30x30 mm, espacement max.120 mm
Profilés des cadres :	cadre d'entraînement 100/100/5 mm cadre de fermeture 100/100/4 mm
Poteaux :	en tube 260x260x10 sur platine à cheviller
Sens d'ouverture (vu de l'extérieur):	ouverture vers l'intérieur du site (standard) ou vers l'extérieur
Niveau des fondations :	bord supérieur de la fondation à niveau -200 mm sous le sol fini
Vitesse d'ouverture et de fermeture :	max. 1 m/sec (modèle à 2 vantaux)
Entraînement :	entraînement électrique 0,37 kW, 3 ~ 230 V Δ, 50 Hz
Manœuvre manuelle d'urgence : (En cas de panne de courant)	par désaccouplement du bras moteur
Tension d'alimentation :	230 V (1Ph + N + PE), 50 Hz

Portail à ouverture rapide EntraQuick® II à 2 vantaux
Perimeter Protection Germany GmbH

Fiche technique

- Commande électrique :** commande automatique en mode maintenu, platine WE-Tronic II avec variateur de fréquence, tension de commande 24 V DC
- Coffret de commande :** dimensions (H x L x P) : 600 x 400 x 210 IP 66
- Monté sur le poteau du portail, avec toiture parapluie (standard)
 - Prévus pour montage mural en intérieur, distance maximum 50 m (option)
 - Dans armoire séparée pour installation en extérieur H x L x P 1200x600x400 mm, socle htr 200 mm inclus, distance maximum 50 m (option)
- Dispositifs de sécurité :** 8 palpeurs de sécurité
2 cellules photo-électriques hauteur VL/PL entre les poteaux côté extérieur et 1 cellule sur potelets séparés hauteur VL du côté où s'ouvre le portail.
détecteur de présence à infra-rouge (pour EntraQuick de hauteur 2050 mm)
- Homologation :** certificat de type homologué TÜV
- Organes de commande (standard) :** 1 contacteur à clé ouvert/arrêt/fermé dans le poteau droit ou gauche
- Organes de commande (option) :** boucles d'induction, cellules photo-électriques supplémentaires sur potelets hauteur PL, contacteurs à clé supplémentaires, commande radio, boutons-poussoirs, horloge, digicode, lecteur de cartes, vidéophone
- Dispositifs de signalisation (option) :** gyrophare ou feu clignotant à LED, éclairage de zone, feu rouge/vert
- Options :** lisse dentée défensive, picots défensifs (pour portail hauteur \geq 2550 mm), niveau des fondations < 200 mm, raccord de clôture, remplissage spécial sur demande
- Poids :** env. 1600 kg dans la dimension maximum
- Finition :** galvanisée à chaud (standard)
galvanisée à chaud et plastifiée dans les coloris RAL 6005 vert mousse, RAL 7016 gris anthracite, RAL 7030 gris pierre, RAL 7035 gris clair ou RAL 9010 blanc pur.
coffret de commande, potelets de cellules, support moteur RAL 7035 gris clair (standard)
- Finition (option) :** galvanisée à chaud et plastifiée dans tout coloris RAL
- Température de fonctionnement :** commande électrique : - 10 ° C+ 50° C
Entrainement : - 45°C ... +50° C