



## Portails pivotants rapides **EntraQuick® I & II**

La solution intelligente combinant portail et barrière





Un portail pivotant autoportant rapide, de conception moderne, homologué

En position fermée, le portail rapide pliant homologué TÜV protège les accès sur toute sa hauteur, l'absence de rail au sol permet aux véhicules un passage sans obstacle. Son extrême rapidité permet une fermeture rapide après chaque passage, condition indispensable à une bonne exploitation au quotidien. De plus, aucune zone de refoulement n'est nécessaire. Grâce à son remplis-

sage barreaudé robuste et à sa cinématique à levier, le portail EntraQuick® est particulièrement stable et ne requiert aucun verrouillage au sol supplémentaire en position fermée. Le portail EntraQuick® est d'installation simple et rapide grâce à son poteau support d'entraînement et son vantail pliant préassemblés. Il est entraîné par deux moteurs AC. Les vantaux pliants s'ouvrent

vers l'intérieur sécurisé du site, en option, chaque vantail peut être manœuvré individuellement à l'aide d'une commande électrique supplémentaire. Le portail EntraQuick® permet de remplacer un ensemble portail et barrière aux points d'accès. Deux modèles sont disponibles en différentes hauteurs et largeurs d'ouverture.





	ENTRAQUICK® I	ENTRAQUICK® II
HAUTEUR DU PORTAIL	2,05 m, 2,45 m	2,05 m, 2,55 m, 3,05 m
LARGEUR DE PASSAGE	3 - 6 m en pas de 500 mm	4 - 10 m en pas de 500 mm*
REPLISSAGE	Barreaudage	
PROFILÉS	Profilé standard	
FONDATIONS	Les bords supérieurs de la fondation sont à 200 mm au-dessous du niveau de sol fini	
ENTRAÎNEMENT	Moteur AC	
COMMANDE ÉLECTRIQUE	Platine de commande automatique et multi-fonctionnelle WE-Tronic II avec variateur de fréquence intégré	
VERROUILLAGE	Par fourche de réception et galet de roulement	Par le mécanisme d'entraînement assisté par le verrouillage des vantaux par fourche de réception et galet de roulement
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-20°C jusqu'à +60°C	
CERTIFICATIONS	Homologation TÜV, selon la norme DIN EN 13241-1 et la directive européenne des machines 2006/42/CE	
OPTIONS	Éclairage de zone, télécommande, gyrophare, palpeurs de sécurité et boucles d'induction, moteur AC 230 V, tous coloris, éclairage à LED pour la mise en place d'un système de feux de circulation	

\* Pour une LP de 10 m, la hauteur maximale est de 2,05 m





### Protection optimale grâce à une combinaison adéquate

En fonction des besoins, le portail EntraQuick® peut être facilement combiné avec d'autres produits. Couplé au tourniquet TurnSec de Werra, il permet de créer un point d'accès véhicule

avec accès séparé pour les piétons. Couplé avec les produits Haute Sécurité elkosta tels que les barrages routiers, le portail EntraQuick® permet de fermer immédiatement un accès, em-

pêchant ainsi l'entrée en force de véhicules ou personnes. Cette solution est idéale pour se protéger des attaques terroristes et garantit une protection optimale.

Perimeter Protection Germany GmbH  
Johann-Reineke-Straße 6-10  
33154 Salzkotten, Germany  
Tel.: +49 (0) 5258 500 70  
E-Mail: [info@perimeterprotection.net](mailto:info@perimeterprotection.net)  
[www.perimeterprotection.net](http://www.perimeterprotection.net)



ID-55.3.24005