

thyssenkrupp Encasa

RPsp

La plate-forme élévatrice inclinée à rail unique, idéale pour les escaliers droits avec une pente constante



thyssenkrupp

engineering.tomorrow.together.



RPsp

Le plateau repliable de cette plate-forme inclinée au design italien possède une structure élégante en aluminium. Pratiques, les bras de sécurité se rabattent pour garantir la sécurité pendant le déplacement. Les rebords de la plate-forme se relèvent également avant le démarrage puis se rabattent à l'arrivée de manière à former une rampe de descente. Le rail unique en aluminium se fixe au mur ou sur des supports.



Pays de fabrication	Italie
Charge utile	325 kg jusqu'à 35°, et 250 kg si inclinaison plus raide
Dimensions de la plate-forme	Maximum 1250 x 850 mm
Largeur minimale de l'escalier	905 mm (755 mm pour les modèles non standard)
Inclinaison	Jusqu'à 45°
Vitesse	0,07 m/s
Équipements de sécurité	Commande à pression continue avec joystick ergonomique à clé, bras de sécurité, panneau LED avec bouton d'urgence, plateau et rebords repliables, protection antiobstacles, interrupteurs de fin de course, bouton d'arrêt d'urgence, bouton d'alarme, limiteur de vitesse, manuel, ouverture/fermeture automatique
Options	Plates-formes de diverses dimensions Augmentation de la vitesse (0,14 m/s) Alimentation de secours Commande à distance (radiographique) Finitions extérieures résistant aux conditions climatiques Accès latéral Housse de protection

L'accessibilité est-elle essentielle à vos yeux ?

Appelez-nous gratuitement au
0800 94 365

pour une offre sur mesure,
sans engagement de votre part,
ou visitez notre site internet :
www.plate-forme.be