

RTL 9000

Spécifications techniques



Descriptif produit

RTL 9000 est une plate-forme inclinée conçue pour les escaliers droits et totalement automatique.

Fabrication :	Suède
Charge utile :	225 kg (300 kg en option)
Unité de commande :	Manette (joystick) sur la plate-forme et boîtiers d'appel et renvoi en haut et en bas de l'escalier
Entraînement :	Moteur avec transformateur de fréquence et chaîne
Rail :	Aluminium extrudé
Dimensions standards :	Longueur 1000 mm x Largeur 800 mm
Alimentation électrique :	Courant monophasé, 230 V, 16 A
Vitesse :	0,15 m/s (maximum)
Tension de commande :	24 V AC
Moteur :	0,75 kW
Conformité :	Certification CE (SAQ - M511-99)
Inclinaison :	De 12 à 48 degrés de pente
Couleur standard :	Blanc

Spécifications standards :

- Fixations murales
- Repliement automatique (plateau, barrières et volets)
- Bouton alarme
- Bouton arrêt d'urgence
- Palpeurs électro-mécaniques de sécurité (sous le plateau)
- Dispositif anti-chute contrôlant la vitesse et provoquant l'arrêt en cas de survitesse
- Manette manuelle de dépannage

Options principales :

- Autres couleurs RAL
- Fixations sur les marches par pieds
- Rebord d'accès sur le côté long
- Traitement pour l'extérieur
- Autres dimensions (longueur / largeur)
- Strapontin

Garantie :

12 mois sur les pièces