

PLATE-FORME ASCENSEUR VERTICAL

UNA PORTE

TALENT COMPACT
ET POLYVALENT
POUR RÉTROFIT FACILE

ascendor[®]
LIFTTECHNIK





UNAPORTE

AVANTAGES & DONNÉES TECHNIQUES

- ✓ Pour un usage intérieur et extérieur
- ✓ Démarrage progressif/arrêt progressif via un système d'entraînement à commande par fréquence
- ✓ Rapport optimal entre l'espace requis et la surface utile de la plate-forme
- ✓ Pas de fosse nécessaire en raison de la rampe
- ✓ Installation ultérieure facile

CONTRÔLE & OPÉRATION

- ↑ Fonctionnement des touches sur la cabine / Interrupteur mural radio pour centre d'appels externe
- ↑ Affichage graphique en couleur
- ↑ Mémoire de défauts intégrée
- ↑ Nombreux options de réglage
- ↑ Abaissement d'urgence électrique

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE

- ↑ 220-240V, 1 Phase, 10A

PLANCHER

- ↑ Feuille de déchirement de alu anodisé

OPTIONS

- ↑ Sortie vocale
- ↑ Téléphone d'urgence
- ↑ Entraînement automatique des portes
- ↑ LED-RGB Éclairage
- ↑ Alimentation automatique de secours
- ↑ Interrogation à distance par SMS des états de fonctionnement

HAUTEUR DE TRANSPORT

- ↑ de 600mm à 3000mm

STOPS

- ↑ 2 stops

VITESSE DE CONDUITE

- ↑ 0,15 m/s

CHARGE UTILE / CAPACITÉ DE CHARGE

- ↑ 385 kg

COULEUR

- ↑ Cabine standard gris métallique
- ↑ Colonne de levage en aluminium anodisé

TAILLE DE LA CABINE

- ↑ 1400 x 1100 mm (LxL)

ESPACE REQUIS / MASSE EXTÉRIEURE

- ↑ 1690 x 1333 mm (LxL) avec la cabine fermée

PORTE

- ↑ 930 mm Largeur de dégagement

ENTRAÎNEMENT DE TRACTION

- ↑ Système de chaîne de guidage avec entraînement électrique 0,75 kW
- ↑ Dispositif de sécurité avec limiteur de vitesse intégré



**MONTAGE
RAPIDE**