

Données techniques

Mécanisme / commande:	Mécanisme vis-sans-fin avec commande homme mort
Tension:	1 x 230 V – 16 A
Vitesse:	4,5 cm / sec
Véhicule:	Plate forme standard 91,4 x 139,4 cm
Charge utile:	340 kg
Hauteur d'élévation:	maximum 3 mètres
Postes d'appel:	2, encastré ou en applique
Couleur:	Capots et cadre: RAL 7030 gris pierre Cadre de porte / mécanisme: anodisé «Champagne»
Profondeur de la fosse:	8,5 cm (maxi 15 cm)
Sécurités:	Capteurs de sécurité sous la plate forme Verrouillage électromagnétique des portes
Normes:	CE – ISO – TÜV
Options:	Plates formes de tailles spéciales 91,4 x 124,2 – 110 x 154,6 cm Système de fermeture (Eurokey, etc.) Revêtement des parois de la plate forme et de la porte avec du verre acrylique Accès à 90° Couleurs spéciales de la gamme RAL Modèle mobile avec hauteur d'élévation de 110 cm



11/2015: sous réserve de modifications
Duplication, même partielle, uniquement avec l'accord écrit du constructeur.



VEGA

Élévateur vertical sans gaine Utilisation à l'extérieur et à l'intérieur

Rigert SA · Monte-escaliers
Fännring 2 · 6403 Küssnacht am Rigi
Telefon: 041 854 20 10
Fax: 041 854 20 11
info@rigert.ch · www.rigert.ch



L'élévateur vertical pour des différences de niveau jusqu'à 3 mètres sans gaine



- domaine public et privé
- utilisation à l'extérieur et à l'intérieur
- une utilisation simple et conviviale
- portes sur le palier et sur la plate forme
- capteurs de sécurité sous la plate forme
- entraînement mécanique vis-sans-fin
- dispositif d'abaissement d'urgence
- silence absolu lors du fonctionnement
- très grande sécurité
- montage simple au sol ou dans une fosse
- rapport prix / prestations intéressant
- délais de livraison courts



Vega

L'élévateur vertical s'élève sans difficulté jusqu'à 3 mètres de hauteur avec une excellente simplicité d'utilisation et un montage simple. Le mécanisme d'entraînement et les commandes sont regroupés et intégrés dans la colonne d'élévation située à côté de la plate forme.

La plate forme traversant forme la configuration de base. En option, vous pouvez également obtenir une situation d'entrée avec une sortie à 90°.

Le montage extrêmement simple peut être réalisé directement sur le sol ou dans une fosse.



Plate forme en position haute



Plate forme en position haute porte fermée

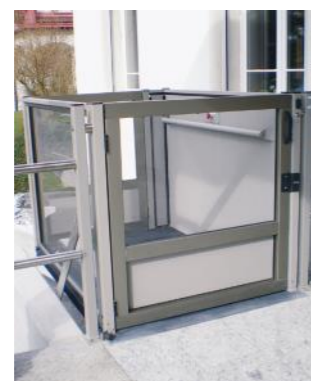


Plate forme en position haute



Fosse sous la plate forme



Commandes sur la plate forme



Appel palière sur le montant de porte

