



Données techniques

Mécanisme / commande:	Mécanisme à tube et à câble avec un entraînement fixe commande homme mort
Tension:	230 V – 16 A
Vitesse:	variable jusqu'à 0,15 m / sec avec ralentissement automatique dans les courbées
Véhicule:	Plate forme 70 x 75, 80 x 90, 80 x 105, 80 x 122 cm Rampes d'accès et barrières de sécurité verrouillées et surveillées électriquement. Plancher de sécurité avec bandes lumineuses optiques
Boîtier de commande:	positionné de manière optimale emboîtable et mobile
Charge utile:	de 250 (en option 300 kg)
Inclin. du rail de guidage:	de 0° à 68°
Appel palières:	solutions encastré ou en applique
Couleurs:	rail support et fixations galvanisés véhicule et mécanisme peints par pulvérisation
Normes:	CE – ISO – TÜV
Options:	Siège repliable (Toit de protection ouvert sur le devant et sur les côtés) Système de fermeture (Eurokey, etc.) Plates formes de tailles spéciales Rampe d'accès latérale automatique Couleurs spéciales et beaucoup d'autres...



02/2017: sous réserve de modifications
Duplication, même partielle, uniquement avec l'accord écrit du constructeur.

IDEART.CH



PEGASUS NOVA II

Monte-escalier à plateforme Accès à la maison

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



Le monte-escalier pour les trajets en courbe sur des marches et en plein air



- produit suisse de qualité
- utilisation en intérieur
- une technique à tube et câble éprouvée depuis des années
- service continu possible
- construction très étroite du rail et du véhicule
- adapté également pour des situations exigües
- entraînement fixé à la partie supérieure du rail avec descente d'urgence
- silence absolu lors du fonctionnement
- Démarrage et arrêt en douceur
- vitesse réglable en continu avec réduction automatique dans les courbes
- grand choix de coloris
- plate forme, rampes d'accès et barrières de sécurité s'ouvrent et se ferment automatiquement sur simple pression sur le bouton
- appel et envoi de la plate forme à partir des appel palières
- extrêmement simple à utiliser et convivial
- très grande sécurité
- des délais de livraison réduits Plate forme



Pegasus Nova II

Le monte-escalier du pionnier et du fondateur de la plate forme de montée. Depuis 1962, la marque Rigert est synonyme de solutions de monte-escaliers innovantes et formidables. Parfaitement adaptés aux circonstances locales et réalisés en fonction des besoins des utilisateurs, les monte-escaliers Rigert facilitent la vie quotidienne aussi bien dans ses applications privées que publiques.

Grâce à la technologie d'entraînement à tube et à câble, les installations bénéficient d'une très longue durée de vie. La résistance exceptionnelle aux conditions extérieures est obtenue par le passage du câble dans le tube de déplacement. Toutes les installations sont protégées des influences environnementales.

Des angles de déplacement étroits offrant un gain de place sont possibles. Le véhicule peut aussi bien être guidé à l'intérieur ou à l'extérieur des virages. La voie de guidage est utilisée comme main courante.

L'ouverture et la fermeture de la plate forme ainsi que l'appel et l'envoi sont des opérations effectuées aux appel palières au moyen de touches.

Les commandes à partir du véhicule ouvert sont assurées par des touches à pression éclairées sur le boîtier de commande relié à un câble en spirale. Il peut être déplacé pour une utilisation sur la plate forme. Et pour l'utilisation à partir du siège repliable ou par un accompagnateur, il est possible de le sortir de son fixation.

De nombreux éléments de sécurité font du Pegasus Nova II un monte-escalier sans aucun problème qui a fait ses preuves depuis des années et qui fonctionne à la perfection.

Appel palière



Boîtier de commande déplaçable, main courante continue



Un accès sans marche à la plate forme aux arrêts



Plate forme fermée, l'escalier est libre



Plate forme avec rampe d'accès latérale



Système d'entraînement Standard

