



## 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:	250 kg (en option 300 kg)
Inclin. du rail de guidage:	de 0° à 68°
Poste d'appel:	encastré ou en applique
Couleur:	Rail: RAL 7030 Gris pierre Véhicule: RAL 9002 Blanc gris
Normes:	CE – ISO – TÜV – ASME
Options:	Siège repliable Système de fermeture (Eurokey, etc.) Sortie latérale Couleurs spéciales RAL pour le rail et le véhicule Revêtement du rail: Verre acrylique, verre de sécurité, barreaux ou plaque de métal trouée.



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  
Lorsqu'il n'y a pas d'ascenseur**

**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 invisible pour toutes formes d'escaliers avec un beau rail de déplacement permettant de gagner de la place comme main courante



- 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 d'élévation. 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 les 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. Des rails de déplacement très étroits permettant de gagner de la place sont possibles. Le rail de déplacement est utilisé en qualité de main courante à part entière.

L'ouverture et la fermeture de la plateforme de même que l'appel et l'envoi s'effectuent en appuyant sur des touches aux appel palières.

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 support.

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 sur la plate forme à l'arrêt



Plate forme fermée, l'escalier est libre



Système d'entraînement Compact



Système d'entraînement Standard

