



MONTE-ESCALIERS CHENILLETES LIFTKAR PTR ET LIFTKAR PTR LONG

Le franchissement des escaliers droits facilité pour les fauteuils roulants manuels et électriques

• LIFTKAR PTR

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Protection électronique de surcharge
- Capteur électronique d'inclinaison incluant régulateur de vitesse
- Alarme sonore et visuelle d'inclinaison
- Fonctionnement contrôlé par microprocesseur
- Système de diagnostic intégré
- Grande autonomie : jusqu'à 50 étages
- LED d'indication du sens de la marche
- Interrupteur à clé
- Bouton d'arrêt d'urgence
- Capacité : 160 kg
- Pente maximal de l'escalier : 35°

DIMENSIONS :

- Hauteur : 99,5 cm
- Largeur : 67,2 cm
- Longueur du châssis : 98 cm
- Longueur du timon : 141 cm
- Espace nécessaire sur palier : 97 cm
- Poids : 38,5 kg



Le Liftkar PTR est un monte-escaliers à chenilles spécialement développé pour le franchissement des escaliers droits. Il s'adapte à tous les fauteuils roulants manuels.

Les personnes à mobilité réduite peuvent se déplacer à nouveau, en toute sécurité, et les aidants ne sont plus amenés à solliciter leurs dos pour les porter.

Trois vitesses possibles : 4,5 mètres, 5,5 mètres ou 6,5 mètres par minute.



Facile à ranger, il peut se démonter en deux parties aisément portables.

• LIFTKAR PTR Long

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Protection électronique de surcharge
- Capteur électronique d'inclinaison incluant régulateur de vitesse
- Alarme sonore et visuelle d'inclinaison
- Fonctionnement contrôlé par microprocesseur
- Système de diagnostic intégré
- Grande autonomie : jusqu'à 50 étages
- LED d'indication du sens de la marche
- Interrupteur à clé
- Bouton d'arrêt d'urgence
- Capacité : 160 kg
- Pente maximal de l'escalier : 35°



Également conçu pour le franchissement des escaliers droits, la version Long du monte-escaliers PTR peut, grâce à ses deux plateformes de chargement robuste amovibles, s'adapter à la fois aux fauteuils roulants manuels et aux fauteuils roulants électriques.

Les personnes à mobilité réduite peuvent se déplacer à nouveau, en toute sécurité, et les aidants ne sont plus amenés à solliciter leurs dos pour les porter.

Trois vitesses de déplacement possibles dans les escaliers : 4,5 mètres, 5,5 mètres ou 6,5 mètres par minute.

DIMENSIONS :

- Hauteur : 120 cm
- Largeur (avec plateformes) : 74,5 cm
- Longueur du timon : 141 cm
- Longueur du châssis : 111,1 cm
- Longueur châssis avec plateformes : 116 cm
- Espace minimum nécessaire sur palier : 120 cm

Poids : 57 kg



Facile à ranger, il peut se démonter en quatre parties aisément portables.



SUD accessibilité
Au service de votre autonomie

04 68 43 92 07

www.sud-accessibilite.com

Vente et Location de Solutions d'Accessibilité Particulier et ERP

- Rampe d'Accès
- Monte Escaliers
- Elevateur et Plateforme
- Ascenseur Privatif et EPMR
- Monte Charges
- Mise à l'Eau
- Evacuation

