

Myd'I Stairlift

Monte-escaliers à plate-forme

Description

Le monte-escaliers à plate-forme pour fauteuils roulants Myd'I Stairlift a été conçu pour franchir des escaliers et rampes rectilignes, sans changements de pente.

Pratique et sûr: l'appareil est équipé, de série, d'un boîtier de commande à fil extensible permettant à l'utilisateur ainsi qu'à son éventuel accompagnateur de s'en servir. Les 2 barrières de sécurité sont motorisées et fonctionnent de façon autonome, protégeant toujours l'utilisateur, quelle que soit sa position.

Son design novateur et son encombrement extrêmement réduit - grâce au rail réalisé en suivant la configuration de l'escalier- lui permettent de s'intégrer et s'associer parfaitement à tous les espaces; l'autre atout de ce monte-escaliers est qu'il est très silencieux lorsqu'il est en fonction.

Des traitements spécifiques protègent le monte-escaliers contre les effets des agents atmosphériques, si bien qu'il peut même être utilisé en extérieur. L'installation ne nécessite pas de travaux de maçonnerie complémentaires ni d'autorisation ou licence d'installation.

Ce monte-escalier peut être utilisé aussi bien dans des édifices privés que publics. L'appareil est conforme pour ce qui concerne l'accomplissement des obligations prévues en cas de nouvelle construction ou de réaménagement, relatifs à l'élimination des barrières architecturales dans les immeubles, hôtels, restaurants, bars, magasins, bureaux et autres établissements recevant du public.



Caractéristiques techniques

- Capacité de charge 225 kg jusqu'à 35 °, 190 kg de 36 ° à 45 °
- Vitesse maximum: 6 m/min.
- Hauteur rail : entre *530 et *1000 mm du coin de la marche.
- Basculement manuel du plateau (plateau motorisé en option).
- Deux glissières motorisées de maintien et raccordement aux paliers.
- Deux barres de protection motorisées.
- Boîtier de commande embarqué à fil extensible.
- Boîtiers de commande de palier aux extrémités du rail.
- Alimentation 24 VAC- Commandes en basse tension 24 VCC.
- Moteur autofrenant 550W/220VAC (600W/24VOC version anti-blackout).
- Entraînement par pignon denté et réducteur irréversible sur crémaillère fixée à la partie inférieure du rail.
- Parachute actionné par un limiteur de vitesse conformément aux normes EN 81 /40.
- Systèmes anti-écrasement, anti-cisaillement et anti-choc conformément aux normes EN 81/40.
- Fixation du rail par pieds sur les marches portantes ou fixations sur les parois portantes.
- Coloris standard : appareil blanc RAL 9010 avec finitions en ABS noir- Rail et pieds noirs.
- * Les mesures indiquées pourraient subir des variations en fonction de l'inclinaison de l'escalier.



Myd'I
solutions
d'accessibilité