

MONTE-ESCALIERS POUR FAU- TEUIL ROULANT AU PLAFOND RL60



Le monte-escaliers compact
adapté aux fauteuils roulants,
idéal pour votre cage d'escalier



Rail élégant sous l'escalier



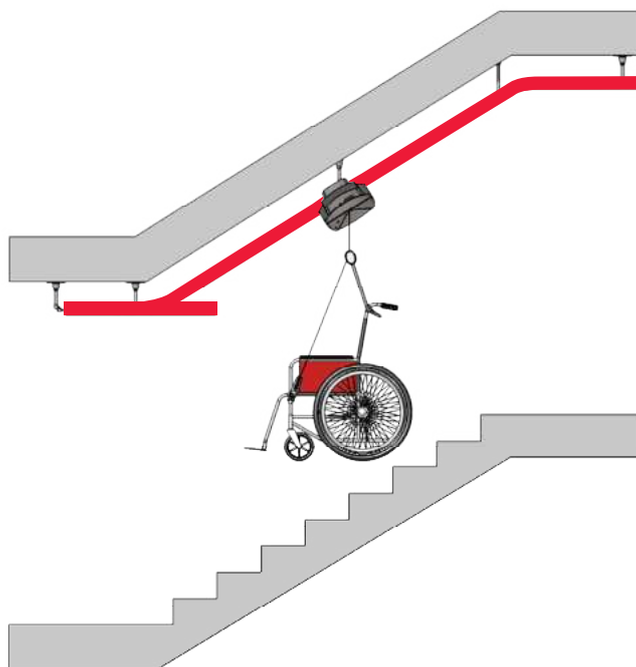
Départ de la position de rangement



RL60 – La solution pour franchir vos escaliers en fauteuil roulant

Le monte-escaliers pour fauteuil roulant fixé au plafond vous rend complètement autonome et mobile. La construction solide répondant aux normes de sécurité les plus élevées garantit un transport confortable d'un étage à l'autre. Le lieu de départ et d'arrivée peut être adapté à la situation sur site.

L'accrochage du fauteuil roulant et la commande de l'élévateur s'effectuent en quelques gestes simples grâce à des éléments de commande ergonomiques et à une adaptation individuelle.



Fixation sur plafond en béton ou en bois possible



Fixation avant au fauteuil roulant



Fixation de la ceinture de sécurité



Simplicité et sécurité d'utilisation

Montage simple

Le RL60 s'installe facilement partout, même dans les cages d'escalier étroites et raides. Une planification précise permet même le passage du rail à travers les portes. L'entraînement est conforme à la technologie la plus moderne et garantit une sécurité durable.

Plateforme en option

La plate-forme est fixée directement aux sangles de levage. On monte sur la plateforme avec le fauteuil roulant et on s'assure avec les sangles.



La suspension arrière se fait par l'insertion du fauteuil roulant, à l'avant en adaptant les supports, sans effort

Le rail passe à travers l'ouverture de la porte



Commande manuelle (en option)



Station d'appel sans fil



Principaux avantages du Högg RL60



- Il n'affecte pas la largeur de l'escalier
- L'accrochage se fait sans effort
- Le lieu de rangement peut être choisi librement
- La longueur de l'installation n'a pas de limite
- L'installation est possible partout, même dans des cages d'escalier étroites et raides
- Rangement dans un petit espace
- Commande manuelle flexible
- Solutions simples pour le passage des portes
- Idéal aussi pour les immeubles d'habitation
- Charge utile 160 kg (250 kg en option)
- Largeur minimum de l'escalier 810 mm



Ascenseur en position de rangement



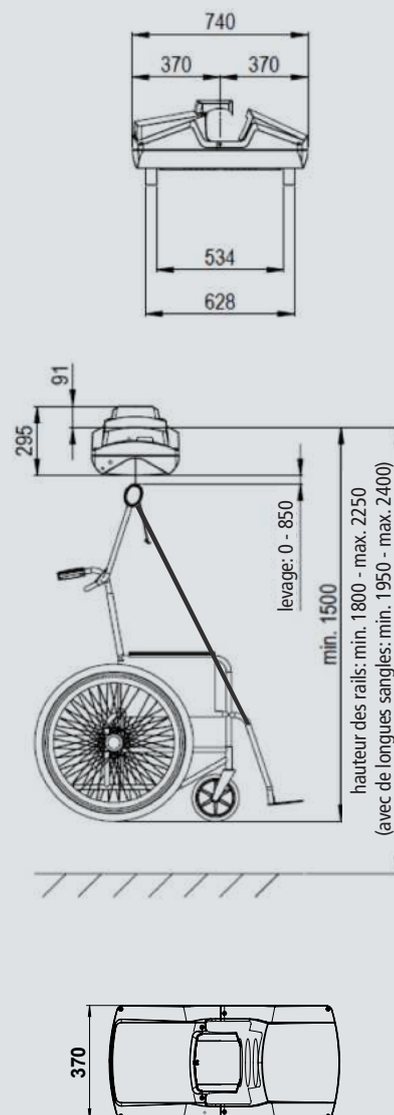
Des délais de livraison courts
grâce à la fabrication
en interne de Högg



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES RL60

Fabricant:	Högg Liftsysteme AG, Suisse
Charge utile:	160 kg, en option 250 kg
Commande:	Interrupteur à clé Boutons-poussoirs Arrêt d'urgence
Entraînement:	37 V CA / engrenage sur chaîne
Rail:	Rail en aluminium 50 x 65 mm
Raccordement électrique:	230 V CA Fusible 13 A
Vitesse:	0,12–0,15 m/s
Conformité:	CE/Homologué TÜV
Pente possible:	De 0° (horizontal) à 60°
Version standard:	Avec arceau de suspension pour fauteuil roulant et sécurisation
Options:	– Commandes d'appel sans fil – Suspension spéciale – Plate-forme – Applications spéciales – Transformation possible en monte-escaliers SL60

(Sous réserve de modifications)



St. Gallen

Högg Liftsysteme AG
Wilerstrasse 137
9620 Lichtensteig
T 071 987 66 80
info@hoegglift.ch

Bern

Högg Liftsysteme AG
Glättmühleweg 22
3613 Steffisburg
T 033 439 41 41
bern@hoegglift.ch

Lausanne

Högg Liftsysteme SA
Route de Bellevue 7
1029 Villars-Ste-Croix
T 021 800 06 91
lausanne@hoegglift.ch



Scannez-moi :

pour plus d'informations sur les produits, des vidéos et une galerie de photos.