

# Gulliver

## Plate-forme verticale

Systeme de levage  
vertical avec gaine



L'élévateur Minilift Gulliver est le résultat de plusieurs années de recherche et de développement. Les besoins du client ont bénéficiés d'une attention toute particulière et ce, tout en respectant la sécurité et le confort. Le Gulliver peut s'adapter à de nombreuses configurations d'installation conformément aux attentes des clients.

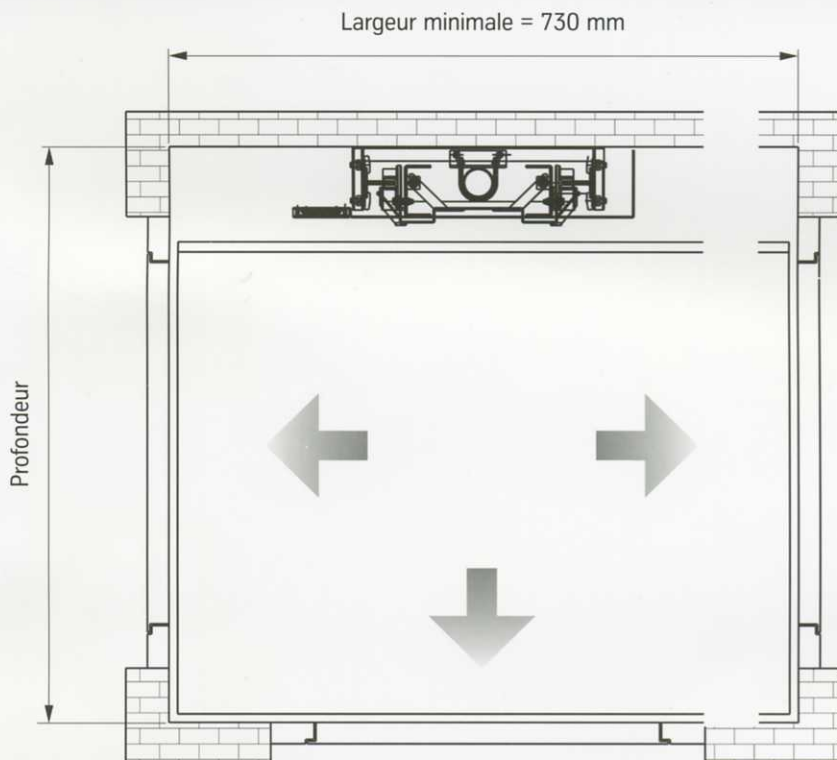
Le Gulliver se compose d'une gaine fabriquée en cristal et en aluminium (recouvert d'une poudre et disponible dans une très large variété de couleurs), permettant une installation dans des situations où une gaine maçonnée n'est pas requise.

La qualité des matériaux utilisés, l'attention apportée aux petites pièces et les nombreux accessoires disponibles permettent au Gulliver de s'intégrer parfaitement dans son environnement. Le Gulliver nécessite très peu d'espace, il ne nécessite pas de travaux architecturaux particuliers et il est conforme aux normes en vigueur (D.M. 236/89, Directive machine 98/37/CE – anciennement 89/392/CEE).

Il est certifié CE, IMQ et TUV.



## Gulliver - Dimensions



### Options:

- Plafond au dessus du panneau de contrôle
- Cabine complète avec des panneaux pleins ou en verre sécurit ou miroirs
- Rampe d'accès (installation sans fosse)
- Coffret pour la cabine électrique et assemblage de la pompe hydraulique
- Différentes dimensions de plates-formes
- Choix de couleurs pour portes, panneaux et gaine
- Panneaux gaine en verre sécurit ou pleins

Toutes les informations présentes dans ce prospectus sont valables au moment de l'impression, toutefois nous nous réservons le droit, dans le cadre de notre politique de développement de produits, de changer des spécifications sans préavis.

### Spécifications techniques :

Arrêts:	5 maximum
Charge:	avec panneau de contrôle 300 kg (uniquement plate-forme German) avec cabine 250 kg
Course maximale:	12.60 m
Profondeur fosse:	140 mm minimum
Vitesse maximale:	0.15 m/s
Puissance maximale:	1.5 Kw
Alimentation :	230 Volts – 50 Hz
Norme:	98/37/CE
Certificats:	CE, TÜV, IMQ

### Panneau de contrôle et cabine



### Revêtement du sol



Les couleurs du panneau de contrôle, de la cabine et du sol notées ci-dessus sont données à titre indicatif. Pour avoir les tons exacts des couleurs, merci de vous référer à nos échantillons.