

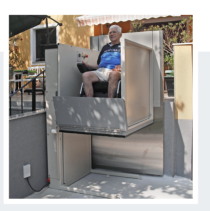
## PINCIPAUX AVANTAGES

## de l'Elevex

- Tour d'entraînement indépendante pour un montage rapide
- Caractéristiques de conduite stables
- Parfaite pour l'extérieur grâce à l'entraînement par hélice ACME et à la commande robuste
- Jusqu'à 340 kg de capacité de charge
- Rampe d'accès automatique pour une montée et une descente confortables
- Options : Sortie latérale et porte à l'arrêt supérieur, boîte de commande externe



Fonctionnement sans problème en hiver grâce à une construction robuste



Capacité de charge de 340 kg pour une utilisation avec des **fauteuils roulants ou des scooters électriques lourds** 



Solution économique pour les **différences de hauteur jusqu'à 1829 mm** 

## **ELEVEX** – Caractéristiques techniques

Capacité de charge	340 kg
Hauteur de levage	Type 1: 1219 mm   Type 2: 1829 mm
Taille de la plateforme	914 x 1372 mm
Système d'entraînement	Hélice ACME
Vitesse de levage	0,04 m/s
Hauteur de plateforme min.	70 mm
Volume sonore	Moins de 60 dB
Température	+45 °C à -30 °C
Moteur d'entraînement	0,75 kW
Alimentation éléctrique	1 x 230 V / 50 Hz
Conformité	CE selon la directive machines 2006/42/EC

2001

1064

Visitez notre site web pour plus d'information sur cet ascenseur



Partenaire officiel de:



## Lehner Lifttechnik GmbH

Salling 8 4724 Neukirchen am Walde Autriche +43 7278 35 14 sales@lehnerlifttechnik.at www.lehner-lifttechnik.at Contactez votre revendeur pour plus d'informations: