EASYHOME



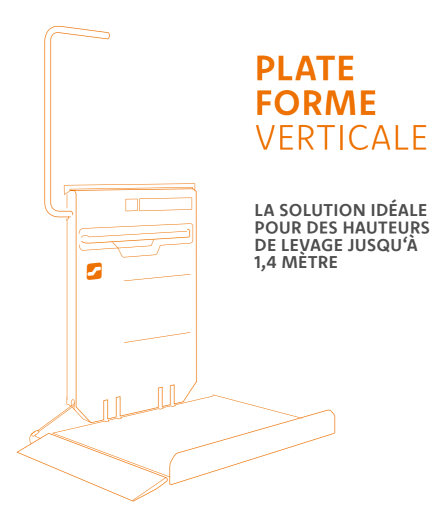
LE COMPACT POLYVALENT AVEC SIMPLE MODERNISATION







FAUTEUIL MONTE-ESCALIER
PLATEFORME MONTE-ESCALIER
ASCENSEUR VERTICAL
MONTE-CHARGE ASCENSEUR
PLATEFORME OUVERTE



POLYVALENT UTILISABLE

L'élévateur vertical à plate-forme Ascendor a fait ses preuves dans le domaine public comme dans le domaine privé: des matériaux particulièrement robustes et des technologies conviviales en font une solution polyvalente pour les personnes en fauteuil roulant et les personnes ayant d'autres difficultés à marcher.

Ce que d'autres appellent le luxe est un standard chez nous. L'objectif est toujours de rendre votre quotidien aussi agréable que possible. Faites l'expérience de la convivialité au plus haut niveau et découvrez un nouveau mode de vie.



PLV9 AVEC PORTE À ISOLATION THERMIQUE

Sur demande, une porte étanche à l'air peut être intégrée dans la maçonnerie.

Sur demande, une porte étanche à l'air peut être intégrée dans la maçonnerie. Grâce à **l'excellente isolation thermique**, l'ascenseur est séparé thermiquement du bâtiment.



4

ÉQUIPEMENT

- 1 Démarrage progressif, arrêt progressif
- chargeur
- stationnement en dehors des arrêts

MATÉRIAUX

DONNÉES TECHNIQUES



description	Ascendor	Compétiteur C	Compétiteur H
Écran couleur graphique complet avec indicateur d'état	✓		
Mémoire de défauts intégrée	✓		
Possibilité de colonne de levage indépendante	✓	✓	
Eclairage LED RGB (en option)	✓		
Protégé contre le vandalisme	✓		✓
Fonctionnement électrique de secours	✓	✓	
Tube de déplacement en acier inoxydable standard	✓		
Montage simple et rapide	✓		
Accès facile pour la maintenance	✓	✓	
Encombrement minimal	✓		
Système d'appel d'urgence à 2 voies (en option)	✓		
Interrogation à distance par SMS (en option)	✓		

POINTS FORTS DU PRODUIT





Avec des couleurs de LED réglables et des motifs individuels sur la plate-forme, l'ascenseur s'intègre harmonieusement dans l'environnement: un accrocheregard attrayant au lieu d'une nécessité grise la mobilité d'ASCENDOR est aussi belle que cela!



Une synthèse vocale automatique permet une meilleure compréhension.



En cas de panne, un écran couleur donne des informations sur la cause et la possibilité d'y remédier. Ainsi, 80% des cas de maintenance peuvent être évités. L'écran informe également en un coup d'œil sur l'état de fonctionnement actuel.

ESPACE NÉCESSAIREPLATEFORME VERTICALE PLV9

INSTALLATION MURALE

Taille de la plate-forme	Largeur requise "B"	Longueur requise "L"
1250x800 mm	1055 mm	1475 mm
1000x800 mm	1055 mm	1225 mm
1000x700 mm	955 mm	1225 mm
800x800 mm	1055 mm	1025 mm

INSTALLATION ON STANCHION

Taille de la plate-forme	Largeur requise "B"	Longueur requise "L"
1250x800 mm	1190 mm	1475 mm
1000x800 mm	1190 mm	1225 mm
1000x700 mm	1090 mm	1225 mm
800x800 mm	1190 mm	1025 mm

Plate-forme fermée: 470 mm

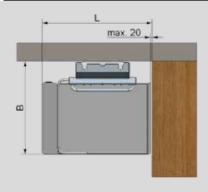
Fondation: 750x630 mm, à l'abri du gel

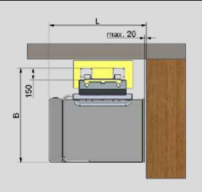
INSTALLATION ON STANCHION

Taille de la plate-forme	Largeur requise "B"	Longueur requise "L"
1250x800 mm	1340 mm	1475 mm
1000x800 mm	1340 mm	1225 mm
1000x700 mm	1240 mm	1225 mm
800x800 mm	1340 mm	1025 mm

Plate-forme fermée: 620 mm

Fondation: 750x630 mm, à l'abri du gel







DONNÉES TECHNIQUES

VERROUILLAGE DE SÉCURITÉ

- 1 Porte pour arrêt supérieur avec verrouillage de sécurité
- 1 En option, également avec commande de

COUDUITE

1 2 rails de guidage en inox

COULEUR

1 Standard RAL 9006

MONTAGE INDÉPENDANT

1 Possible avec une structure de soutien

ARRÊTS

1 2 arrêts

CHARGEUR DE BATTERIE

CONTRÔLE

† Fonctionnement par bouton-poussoir avec télécommande radio

la vidéo du produit

PLAT-FORME DIMENSIONS EN MM

1250 x 800

1 1000 x 800

1 900 x 800

1 800 x 800

HAUTEUR D'ÉLÉVATION

1 Max. 1,4 m

VITESSE

1 Max. 9 m/min

SURCHARGE

1 225 kg standard

ESPACE NÉCESSAIRE (MONTAGE MURAL)

† Fermé 330 mm

1 Ouverte 1050 mm

PRÉFÉRENCE

- 1 Pour une utilisation intérieure et extérieure
- 1 Plateforme pliable
- 1 Une conduite douce
- 1 Encombrement réduit
- 1 Aucune fosse nécessaire
- ↑ Remplaçable sans travaux
- 1 Une simple mise en place ultérieure

ASCENDOR LIFTTECHNIK

ASCENDOR LIFTTECHNIK

MONDE DES PRODUITS ASCENDOR



☑ PLATEFORME MONTE-ESCALIER

- 1 Véritable miracle d'espace
- 1 Mémoire d'erreurs intégrée
- 1 Main courante en acier inoxydable
- 1 Montage facile



la vidéo du produit

OUATTROPORTE

- Résistant aux intempéries
 pour l'extérieur
- 1 Pas de gaine nécessaire
- Portes isolées thermiquement
- 1 Sobre et élégant



Cliquez ici pour voir la vidéo du produit





UNAPORTE

- 1 Pas de gaine nécessaire
- 1 Montage simple et rapide
- 1 Verrouillage fiable de la porte
- † Colonne de levage en aluminium inoxydable



Cliquez ici pour voir la vidéo du produit

DURAPORTE

- 1 Montage rapide
- 1 Savoir-faire breveté
- 1 Design moderne
- 1 Portes possibles sur tous les côtés



Cliquez ici pour accéder au site web



10

ASCENDOR

LA FORCE RÉGIONAL ANCRÉ, NOVATION GLOBAL ALIGNÉ



FABRIQUÉ en AUTRICHE

Le siège de notre société ainsi que les lieux de construction et de fabrication sont situés en Autriche. Avec nos ascenseurs, nous posons de nouveaux critères en termes de design, de sécurité et de qualité.

La recherche et le développement par des personnes hautement qualifiées les ingénieurs et les ingénieurs mécatroniciens ont la priorité absolue.













Ascendor GmbH

Pürnstein 43 · 4120 Neufelden · Austria Tel.: +43 7282 21900 · office@ascendor.at

ascendor.com