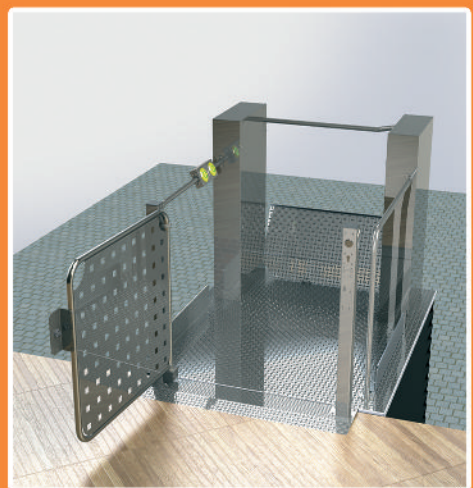
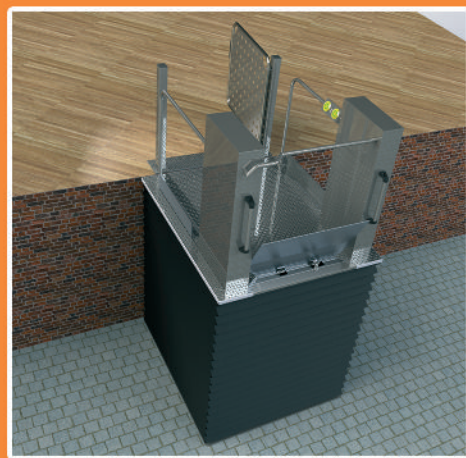




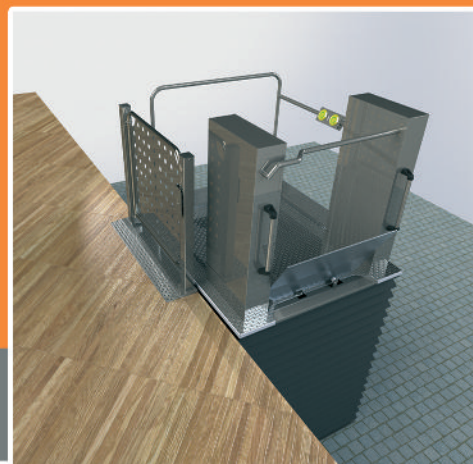
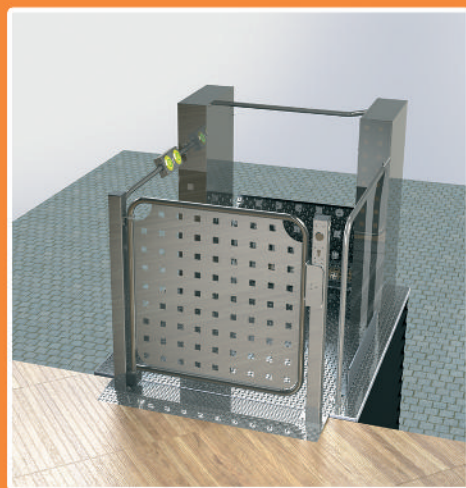
#### Installation facile

Tout ce dont vous avez besoin pour l'élèveur MB 1800 est une surface d'installation plane et une prise à proximité. Les dimensions extérieures de 143 x 170 cm permettent une largeur de passage de 90 x 170 cm adaptée aux fauteuils roulants. En alternative, l'élèveur peut être monté au niveau du sol. Une fosse de 9 cm suffit.



#### Sécurité

La porte optionnelle pour la descente supérieure est fixée sur le bord du palier et reliée à l'élèveur. Elle ne s'ouvre que si l'élèveur est arrivé à la position d'arrêt supérieure. En option, elle est également disponible avec un entraînement de porte automatique qui augmente encore le confort.



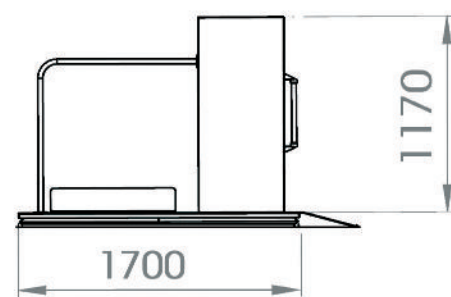
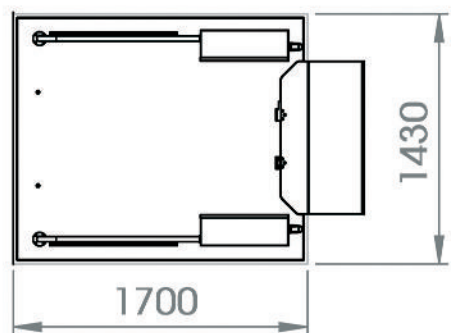
#### Flexibilité

Passage ou descente en angle : la MB 1800 permet les deux. Vous pouvez installer l'élèveur dans les plus petites niches et entrer en toute facilité dans le bâtiment.



# ÉLÉVATEUR MB1800

FLEXIBILITÉ MAXIMALE



## Élévateur MB1800

Solution avec accès en angle et hauteur de transport maximale.

L'élévateur MB 1800 vous permet d'obtenir facilement un accès adapté aux personnes handicapées dans les bâtiments. Grâce à la hauteur de transport maximale, ajustable sans palier, jusqu'à 179 cm, vous atteignez ainsi les balcons en hauteur, les paliers d'escalier et les décalages. Tout ce dont vous avez besoin est une surface d'installation horizontale et une prise courante de 230V. Selon la situation, l'élévateur MB 1800 peut être livré comme passage ou entrée en angle. Cette flexibilité vous permet de décider vous-même comment vous souhaitez intégrer votre MB1800 à votre maison.

L'utilisation de matériaux de grande qualité fait du MB1800 l'élévateur parfait pour une installation à l'extérieur. Il est insensible au froid, à la chaleur et à la pluie, extrêmement robuste et fiable. Il démontre ses avantages également à l'intérieur. Un soufflet de qualité ferme sur les quatre côtés l'accès à la technique d'entraînement qui est intégrée dans l'élévateur de manière totalement invisible.

Grâce à la grande capacité de charge de 350 kg et à la taille de la plate-forme de 90 x 170 cm, les utilisateurs avec des fauteuils roulants très lourds et des fauteuils roulants électriques peuvent être transportés sans problème dans l'élévateur MB1800 – un accompagnateur peut également être présent.

La faible hauteur d'installation de seulement 10 cm est comblée grâce à la rampe automatique qui constitue simultanément la protection contre le roulement. En alternative, un montage noyé dans le sol est également possible – à vous de décider. En outre, la plate-forme peut être sécurisée à l'aide d'une barrière automatique pour donner également aux utilisateurs debout une sensation maximale de sécurité. Sur la descente supérieure, cela est effectué par une porte en inox optionnelle.

L'élévateur MB 1800 transforme en un tournemain les accès difficiles en accès adaptés aux fauteuils roulants.



Hauteur de transport jusqu'à 179 cm



Descente en angle et passage possibles



Capacité de charge de 350 kg, adaptée aux fauteuils roulants électriques et à un accompagnateur



Hauteur d'entrée max. 100 mm



Vitesse 2,5 cm/s



Adaptée à une utilisation à l'intérieur et à l'extérieur, raccordement 230 V



Commande possible via télécommande radio et appli de smartphone (Bluetooth)



Conformité CE selon la directive Machines 2006/42/CE



Fabrication 100% allemande



Aspect élégant : plate-forme MB 1800 à l'aménagement ouvert



Panneau de commande avec boutons de montée et descente, commutateur à clé / clé euro en option



Montage au niveau du sol possible – en alternative, une rampe comble la hauteur d'entrée



Parallèlement, la rampe de montée pour l'utilisateur du fauteuil roulant est également la sécurité contre le roulement



Les tôles de déviation latérales sécurisent le fauteuil roulant, le gardent et sécurisent les personnes debout



Barrière automatique comme sécurité optionnelle de la position d'arrêt inférieure

