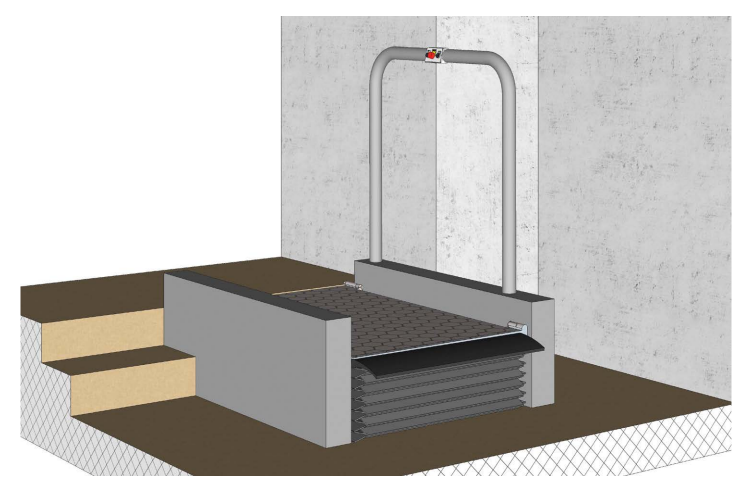
# Aides à la mobilité réduite | LOW UP







#### **Description**

Le LOWUP est une plateforme élévatrice verticale destinée au transport des personnes en fauteuil roulant. De construction robuste, très simple à installer, aussi bien en extérieur qu'en intérieur, c'est la solution idéale pour franchir des seuils allant jusqu'à 50 cm de hauteur.

## Dimensions et capacités

**Largeur**: 715 ou 915 mm.

■ **Profondeur**: 1'340 mm.

■ Course maximale : 0.5 mètre.

Capacité: 250 kg.Vitesse: 1 cm/s.

### **Equipements standard**

- Plaque de sécurité entre la plateforme et le support.
- Tapis de sol antidérapant.
- La rampe d'accès se replie à 45° avant la montée.
- Fonctionnement sur ressort pour prévenir tout risque d'écrasement.
- Joystick de commande à manœuvre continue.

### **Options**

- Arrêt d'urgence avec interrupteur à clé.
- Extension de rampe (250 mm).
- Garde-corps supplémentaire pour le côté opposé.
- Plateforme plus large (915 mm).
- Tapis antidérapant.
- Télécommande.
- Contrôles tactiles pour commande à l'extérieur.
- Batterie de secours.
- Protection des panneaux latéraux contre les intempéries.
- Portail manuel pour le niveau supérieur.

## Caractéristiques techniques

Alimentation	monophasée 230 V – 50/60 Hz
Puissance moteur	3 kW
Accès	180°
C€	conforme aux normes européennes