Plateforme élévatrice mobile HELIOS

Particuliers, Collectivités, professionnels





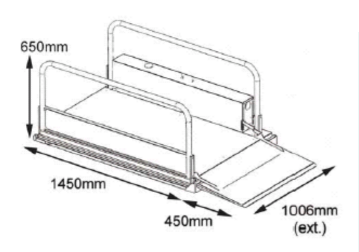


Solution idéale pour les lieux nécessitant un accès temporaires à une scène ou un podium pour les personnes en fauteuil roulant

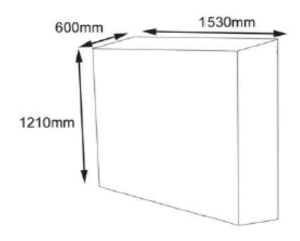




CARACTERISTIQUES TECHNIQUES



Folded Dimensions



Utilisation Idéale pour accéder à une scène ou

une estrade. Utilisateurs en fauteuil

roulant uniquement

2 modèles Intérieur ou extérieur

Course max. 1.000mm

Poids de la structure 140kg

Surface utile 1900 x 800mm

Hauteur repliée 100mm

Vitesse 0,06m/sec

Charge max. 250kg

Mécanisme Electro-hydraulique

Alimentation électrique 240V, 13A

Norme de Conception Marché Européen

Facile à installer – L'unité se présente en un seul élément pouvant être rapidement mis en position d'utilisation (moins de 10 minutes)

Par un simple branchement électrique, ou bien sur la charge de batterie (pour de courtes utilisations ne dépassant pas 30 cycles entre les charges)

Facile à utiliser – Pouvant être contrôlée très aisément (option télécommande disponible), elle présente un accès peu élevé à la plate forme par la rampe d'accès.

Réglage de hauteur facilité par molette.

De larges roulettes permettent un transport aisé du lieu de rangement au lieu d'utilisation.

Facile à ranger – La plate forme se plie en un seul bloc pour s'intégrer dans votre aire de rangement. Le chargeur de batterie permet d'avoir toujours une réserve d'alimentation disponible immédiatement pour la prochaine utilisation.

Entretien – Une révision annuelle est fortement recommandée. Contrat d'entretien disponible.

Sécurité – Rambardes de sécurité sur la plate forme. Mécanisme à ciseaux entièrement protégé par des soufflets.

Système d'exploitation basse tension.

Options disponibles - Housse de protection, équipement pour utilisation extérieure.





