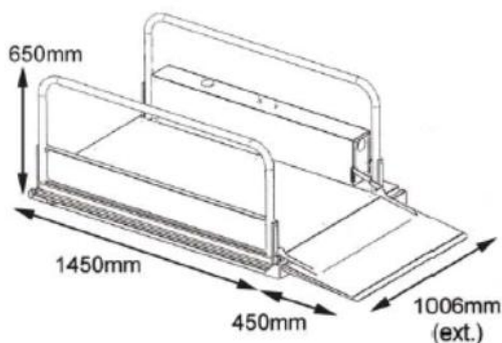


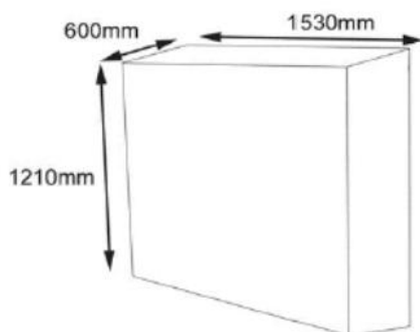
Plate-Forme Élévatrice Mobile

La **plate-forme élévatrice mobile** est la solution idéale pour permettre un accès temporaire pour les fauteuils roulants à une scène ou à une mezzanine dans les écoles, les théâtres, les salles des fêtes, etc...

- **Facile à installer** – Cette unité autonome peut être positionnée rapidement. Elle se branche simplement dans toute prise de courant existante ou, pour de courtes périodes d'utilisation, les batteries intégrées fournissent jusqu'à 30 cycles par charge.
- **Facile à utiliser** – commandes pratiques (option à distance disponible) et petite rampe d'accès au châssis. De grandes roulettes permettent de la transporter facilement de l'endroit où elle est entreposée à l'endroit où elle sera utilisée.
- **Facile à entreposer** – Elle se plie pour le transport à l'endroit d'entreposage. Le chargeur de secteur permet de recharger les batteries pour une utilisation immédiate.
- **Sécurisée** – Barre d'arrêt sur la plate-forme. Mécanisme en ciseaux totalement protégé par un soufflet. Système basse tension. Housse de protection disponible en option.
- **Maintenance minime** – Une révision annuelle est recommandée. Contrat de maintenance disponible.



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

ASCIER S.A.S. 13 Boulevard Robert Thiboust - BP 11 - SERRIS - 77706 MARNE LA VALLEE CEDEX 04



Prix appel local

 **N°Azur** 0 810 810 667

