



**Melody 3**  
Plate-forme élévatrice



# La solution fiable pour vos accès verticaux en fauteuil roulant.

La **Plate-forme élévatrice** Melody 3 est la solution parfaite pour bénéficier d'accès faciles en fauteuil roulant, à l'intérieur et à l'extérieur. Elle offre un déplacement maximum de trois mètres et deux versions de dimensions différentes.

La plate-forme élévatrice Melody 3 de Terry offre un accès indépendant et facile dans les demeures privées. Dans les bâtiments publics, elle apporte une solution fiable et conforme à la législation sur la circulation des personnes handicapées.

Le Melody 3 s'installe rapidement et facilement. Une rampe intégrale élimine la nécessité d'une fosse et minimise les travaux de construction.

Le confort et la sécurité de l'utilisateur sont les éléments fondamentaux de sa conception. La plateforme est équipée de surfaces de sécurité et d'une batterie de secours. Les options de motorisation de la plateforme et des portes autorisent des accès encore plus faciles.

## Accès indépendant rapide et facile chez vous.

- **Installation rapide**
- Rampe intégrale **qui minimise les modifications structurales**
- Option de **portes automatiques** pour des accès encore plus faciles
- **Esthétique agréable** grâce à un design attirant et l'absence de mât ou de tour de support
- **Conforme à la norme BS6440:2011** et à la section M de la réglementation de la construction
- Disponible en **deux dimensions de la plateforme** :  
900 mm x 1400 mm (standard)  
et 1100 mm x 1400 mm
- **Charge max 500 kg** jusqu'à 2 m et 440 kg entre 2 m et 3 m





# Caractéristiques

**Finition :** chariot peint, portillon supérieur peint avec panneaux en polycarbonate

**Dimensions intérieures :** 900 mm x 1400 mm

**Rampe intégrale :** élimine la nécessité d'une fosse, minimisant les travaux de construction

**Charge maximale :** 500 kg jusqu'à 2 m / 440 kg jusqu'à 3 m

**Déplacement maximal :** 3 m (3000 mm)

**Déplacement minimal :** 750 mm

**Vitesse nominale :** 0,08 mètres par seconde

**Alimentation électrique :** 240V CA~ 50/60 Hz 13A monophasé. Alimentation dédiée protégée par un disjoncteur protecteur de fuites à la terre

**Système de commande à basse tension :** 12 VCC

**Qualité d'huile hydraulique :** T22

**Températures de fonctionnement :** -10 °C à +40 °C

**Sécurité :** Des surfaces de sécurité protègent contre tout risque de piégeage sous la plate-forme. Batterie de secours pour descente d'urgence uniquement. Clapet de sécurité sur le vérin. Tôle antidérapante.

**Mécanisme de levage :** Système hydraulique à action directe

**Indice IP :** Postes de commande IP53X

**Matériaux résistant à la corrosion (tous les éléments visibles) :** Aluminium. Revêtement en poudre de polyester sur tôle d'acier galvanisé ou zingué ou apprêt zingué actif.

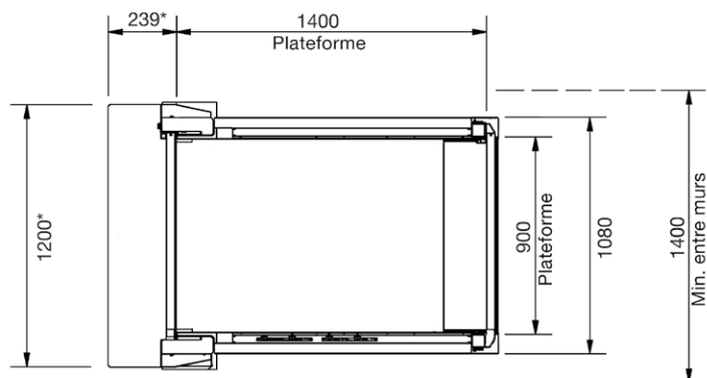
**Norme de conception et de fabrication :** Directive Machines 2006/42/CE, (Marque CE), et norme BS6440 (2011).

# Options disponibles

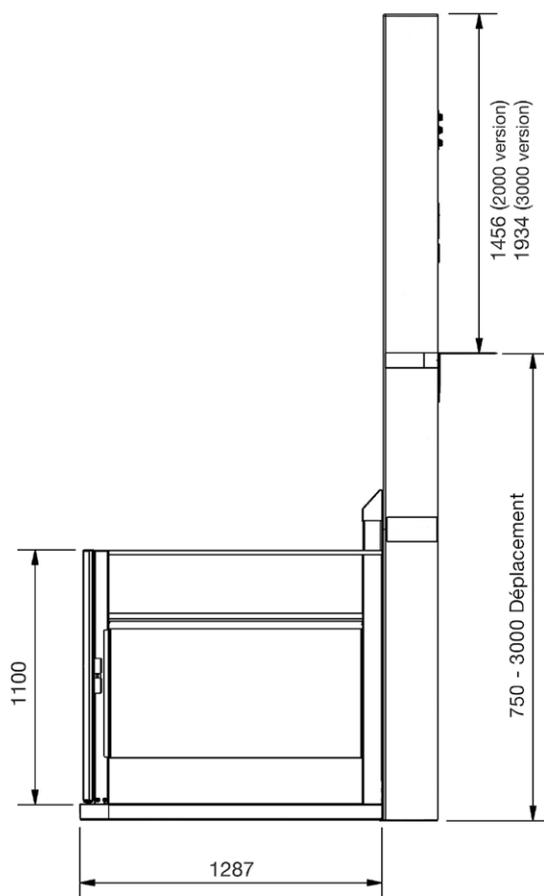
- Plateforme et portillons motorisés
- Plateforme 1100 mm x 1400 mm
- Chariot à commandes doubles
- Batterie de secours intégrale
- Version en acier inoxydable : poteaux de main courante, bandes de protection, rives de plate-forme, panneaux et caches de la main courante supérieure.
- Installation d'une fosse (installation intérieure uniquement)
- Commande à distance ou isolation à distance (télécommandes supplémentaires disponibles)
- Poste d'appel autonome intégrée dans le pilier - finition acier inoxydable ou peinture
- Poste d'appel mural en saillie ou encastré
- Peintures de finition spéciales
- Choix de revêtements de sol en vinyle antidérapant
- Spots LED
- Communication vocale bidirectionnelle à numérotation automatique GPRS

# Dimensions

Toutes les dimensions sont en mm



\* Plaque de fixation niveau supérieur



Date d'émission: 5/2017

Tél: +33 (0)2 23 30 10 30  
e-mail: [contact@greendistribution.fr](mailto:contact@greendistribution.fr)



26 Rue du passavent - Zac D' Orson -  
35770 VERN SUR SEICHE

[www.greendistribution.fr](http://www.greendistribution.fr)