## LP11 Spécifications techniques



**Fonctions** 

Charge maximum : 300 kg

Hauteur de levage

min. : 180 mm max. : 955 mm Vitesse de montée : 27-32 mm/s

Rampe de sortie

- avec largeur ajustable : 610 - 792 mm - longueur : 1000 mm

Rampe basse

- longueur : 900 x 815 mm

Commandes

Électrique : Tableau de commande

Arrêt d'urgence : Électronique Descente d'urgence : Électronique

Bordures de sécurité : Bordures de sécurité mécaniques/

électriques

Utilisation : Intérieur / Extérieur

Niveau sonore : 60 dB(A)

**Poids** 

LP11 : 149 kg

Matériaux

Plate-forme/Rampes : Aluminium
Châssis : Acier, poudré laqué
Garde-corps : Aluminium, poudré laqué

Parties électriques

Marche/arrêt : Automatique

Consommation électrique

En veille : 3 W
En mode de fonction : 14,7 W
Intermittence : 10/90
Fusible : T15 A
Batteries : 2 x 12 V/9 Ah

Étanches au gaz et sans maintenance

Alimentation électrique et chargeur

Primaire : 230 V/115 V Secondaire : 24 V DC

Classification, étanchéité

Composants : IP 65 Tableau de commande : IP 67

Accessoires/Divers

130155 : Bâche pour LP11 : Sangle pour bâche

Marquage

Le produit est fabriqué en conformité avec la directive 2006/42/CE

du Conseil du 17 Mai 2006.

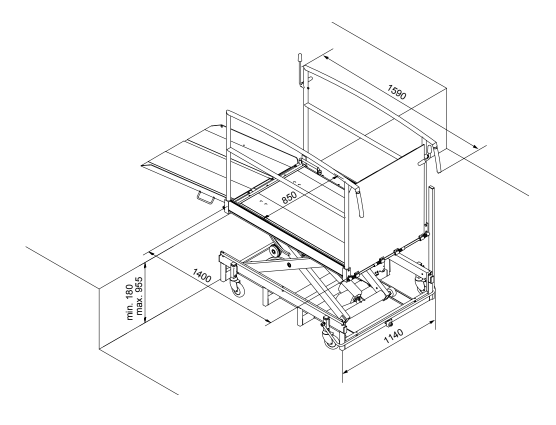
Référence/modèle

13011 : LP11 - Plate-forme élévatrice mobile

Classification

En conformité

avec ISO 9999 : 18 30 06



## V. Guldmann A/S

Siège social Tel. +45 8741 3100 E-mail info@guldmann.com www.stepless.com

## Guldmann Sarl

Tél. +33 145 54 78 36 france@guldmann.com www.stepless.fr