

# ELEVATEUR électrique avec translation en position haute marque GULDMANN modèle LP 50 H encastré au sol

Fabriqué au Danemark



## Caractéristiques principales :

- Commande sur tableau ( portique à remplacer par poteau ) et par télécommande . Marche / arrêt automatiques
- **Hauteur de levage maxi = 75 cm** , en l'espèce = 60 cm
- **Translation = 75 cm** ( option 90 cm non nécessaire )
- **dimensions de la plateforme**
  - largeur 108.5 cm
  - longueur 145 cm
  - Décaissement nécessaire = 15 cm**  
( et 152 cm en longueur / 115.4 cm en largeur )
- **Rebords de sécurité ( relevés en action ) : 10 cm**
- Poids du dispositif : 80 kg
- **Charge maximale supportée : 450 kg**
- Alimentation 2 batteries 12 v 7 AH
- Chargeur sur secteur



Décaissement partiel envisageable :

Si décaissement de moitié , 7.5 cm , pose sur les 3 côtés d 'un seuil en aluminium pour :

- amoindrir l 'obstacle pour les valides
- Offrir un plan incliné au fauteuil côté entrée/ sortie



*Voir ci dessous éléments alu préformés*

**Devis à préciser = 12 000 € TTC environ**



Conforme à la directive 2006/42/CE du 17 mai 2006  
modifiant la directive 95/16/CE

**HANDIRAMPES**

RAMPES D 'ACCESSIBILITE  
et ELEVATEURS ELECTRIQUES

**AUTONOMIE SCOOTERS SARL R.C S . LYON 504 571 951**  
Importateur RASCAL FRANCE  
200 rue André Philip 69 003 LYON

tel : 04 78 62 23 39 port : 06 08 51 34 32 fax : 09 70 62 53 92

[contact@handirampes.com](mailto:contact@handirampes.com) [www.handirampes.com](http://www.handirampes.com)