

Coordonnées installateur/Coordonnées de livraison (Important: à renseigner)

Client, contact person and telephone

Adresse de livraison

Code client

Code délégation

Date de livraison

Caractéristiques

Charge (kg) **300**

Vitesse (m/s) **0,1**

R, Course (mm) (voir figure)

Tension (±5%)

- 230V 1~ 50 Hz
 Autre (monophasé)

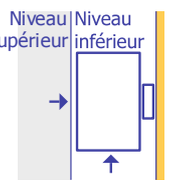
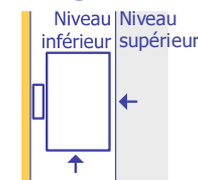
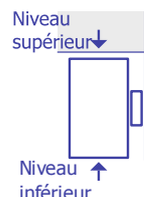
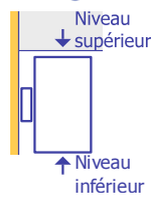
Configuration embarquements

180° gauche

180° droite

90° gauche

90° droite



A, Largeur plateforme (mm) (voir figure)

- 800 (standard pour embarquement 180°)
 900 (standard pour embarquement 90°)
 Autre

Emplacement armoire machine

- Niveau inférieur
 Niveau supérieur
 Distance à la plateforme (m) (standard 0 m)

Boîtes à boutons

- Encastrées
 En saillie
 En saillie telecommandées

Porte niveau supérieur (pour R>500 mm)

Passage libre

- 800 mm (standard pour embarquement 180°)
 900 mm (standard pour embarquement 90°)

Main

- Option automatique

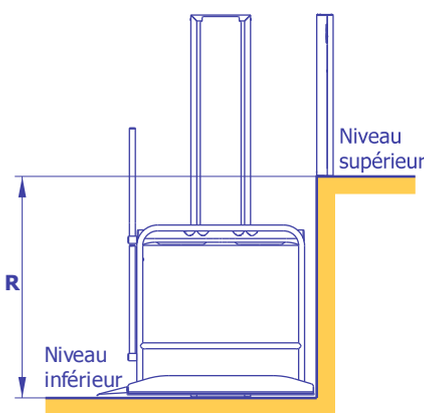
Options

Finition

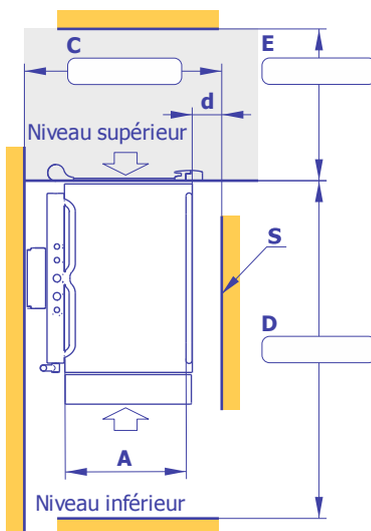
- Peintée couleur RAL (standard gris RAL 7035)
 Similaire acier inoxydable
 Résistante à l'oxydation et installation électrique étanche
 Balustrade vitrée (standard tubulaire) (pour R>500 mm)
 Emballage en boîte en bois
 Selon norme de mesures phytosanitaires ISPM 15

Dimensions de la gaine

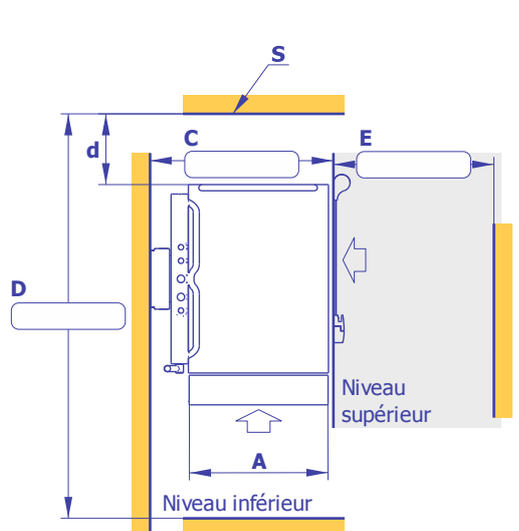
Élévation



Plan embarquement 180°



Plan embarquement 90°



Type de surface adjacente au latéral sans embarquement (S)

- Verticale, continue, solide et sans saillies en toute la dimension de la plateforme d= 20 mm
 Verticale, continue, solide et sans saillies d≥ 80 mm
 Verticale, continue, solide d≥120 mm
 Sans requêtes spécifiques d≥400 mm