

Fonctions

Capacité de levage : 350 kg
 Vitesse de levage : 0,07 m/sec
 Hauteur de levage : 0-3000 mm

Fonctionnement

Electrique : panneau de commande
 Arrêt d'urgence : électronique
 Descente d'urgence : mécanique
 Bordures sensibles de sécurité : mécaniques/électriques

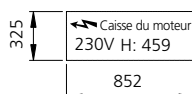
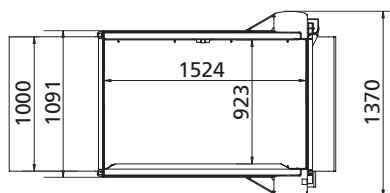
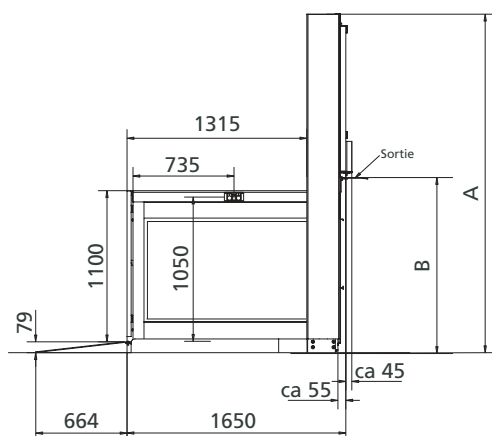
Poids

Poids propre : 650 kg

Matériaux

Matériaux : Aluminium laqué poudrage / acier électro-galvanisé / acier galvanisé à chaud
 Couleur : Gris RAL 7037

Référence d'article	A	B
309110	2275 mm	1000 mm
309112	2475 mm	1200 mm
309114	2675 mm	1400 mm
309116	2875 mm	1600 mm
309120	3433 mm	2000 mm
309123	3883 mm	2300 mm
309126	4334 mm	2600 mm
309130	4933 mm	3000 mm



Parties électriques

Moteur du portillon : 24V DC
 Fréquence : 50Hz
 Moteur hydraulique : 230V, 1,1kW, 1400 r/min.
 Voltage : 230V/10A
 Tension de commande : 24V AC
 Câble de la cassette de chauffage : 220W

Unité hydraulique

Pression de travail : max. 86 Bar
 Huile : 0-1,6 m: min. 4,5 litres
 2-3 m: min. 8 litres

Application

Température intérieure et extérieure : -40°C - +50°C
 (A des températures inférieures à -40°C, le câble de la cassette chauffante est nécessaire)

Accessoires / Divers

: Interrupteur à clé sur les panneaux de commande
 Rallonge de câble moteur disponible pour une utilisation en extérieur
 Câble de cassette chauffante
 Télécommande
 Parois et portillons munis de plaques en acier perforé

Marquage

Le produit est fabriqué en conformité avec la directive 2006/42/CE du Conseil du 17 Mai 2006 relative aux machines et modifiant la directive 95/16/CE.

Référence d'article/ modèle

3091xx : LP8
 30916100-L : portillon automatique, niveau bas, gauche
 30916100-R : portillon automatique, niveau bas, droit
 30916300-L : portillon automatique, niveau haut, gauche
 30916300-R : portillon automatique, niveau haut, droit

Classification

Selon la norme ISO 9999 : 18 30 06