

BUTLER

Spécifications techniques

Descriptif produit

Le Butler est une plate-forme verticale d'intérieur spécialement conçue pour s'adapter facilement à votre maison. Le Butler étant équipé d'une structure autoporteuse (panneaux gaine), la construction d'une gaine maçonnée impliquant de lourds travaux n'est donc plus nécessaire.

De même, une fosse n'est pas obligatoire bien que nous conseillons un décaissé de 5 cm.

<i>Fabrication :</i>	<i>Suède</i>
<i>Charge nominale :</i>	<i>225 Kg ; 2 personnes</i>
<i>Hauteur d'élévation :</i>	<i>Maximum 4 mètres (9 mètres dans le futur)</i>
<i>Service d'accès :</i>	<i>Même face</i>
<i>Commande :</i>	<i>Boutons à pression maintenue</i>
<i>Entraînement :</i>	<i>Vis sans fin</i>
<i>Dimensions plateau :</i>	<i>1080 mm x 805 mm</i>
<i>Dimensions extérieures :</i>	<i>1340 mm x 880 mm</i>
<i>Dimensions trémie :</i>	<i>1370 mm x 910 mm</i>
<i>Fusible :</i>	<i>10 A, avec retardement</i>
<i>Alimentation électrique :</i>	<i>Courant monophasé 230 V, 50 Hz</i>
<i>Vitesse :</i>	<i>0,15 m/s</i>
<i>Tension de commande :</i>	<i>48 V</i>
<i>Moteur :</i>	<i>1,1 Kw</i>
<i>Conformité :</i>	<i>Certificat CE</i>
<i>Profondeur fosse :</i>	<i>5 cm (ou pas de fosse si rampe d'accès)</i>
<i>Couleur :</i>	<i>Blanc laqué (RAL 9003)</i>
<i>Sécurité :</i>	<i>Commande à pression maintenue</i> <i>Bords sensibles autour du plateau</i> <i>Bouton descente d'urgence : en cas de coupure de courant</i>

<i>Spécifications standards :</i>	<i>Plafond</i> <i>Eclairage dans la plate-forme</i> <i>Démarrage en douceur</i> <i>Portes grand vitrage</i> <i>Panneaux gaine blancs</i> <i>Signal de surcharge</i> <i>Téléphone dans la plate-forme</i>
<i>Options principales :</i>	<i>Ouverture et fermeture automatiques des portes</i> <i>Interrupteur d'appel à clé (sur les portes et/ou dans la plate-forme)</i> <i>Condamnation des portes (restreindre l'accès aux seules personnes autorisées)</i> <i>Panneaux de gaine en verre (côtés : longs et court)</i> <i>Télécommande : radio ou Infra-rouge</i>

<i>Garantie :</i>	<i>12 mois sur les pièces</i>
-------------------	-------------------------------