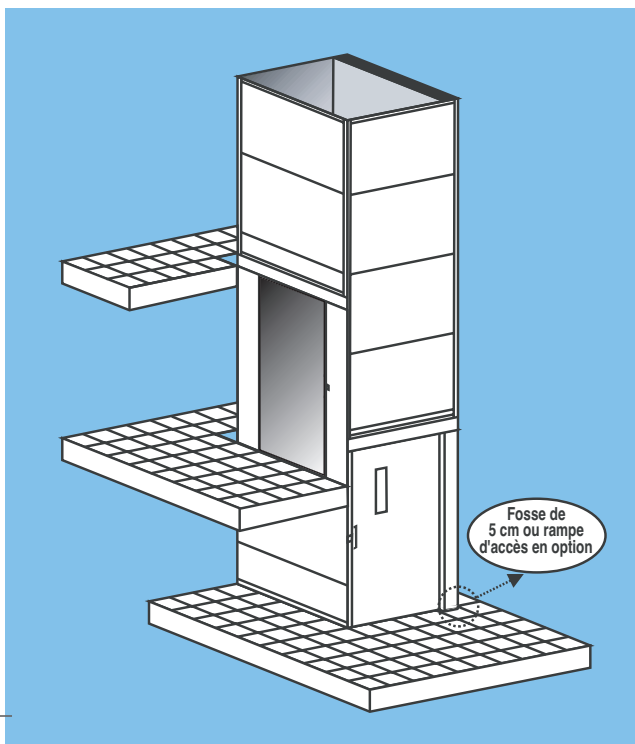


Vector

Spécifications techniques

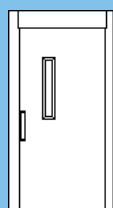


Descriptif produit

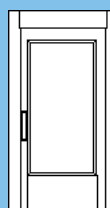
L'élévateur Vector est une plate-forme verticale spécialement conçue pour s'adapter facilement à votre bâtiment en intérieur ou en extérieur.

| | |
|----------------------------|--|
| Fabrication : | Suède |
| Charge utile : | 410 kg |
| Course : | 13 mètres maximum 8 niveaux |
| Commande : | Boutons à pression maintenue dans la plate-forme et à impulsion au palier |
| Entraînement :N | Action directe avec vis et écrou |
| Dimensions plateau : | Largeur 1000 mm - Profondeur 1480 mm (standard) |
| Passage trémie : | Largeur 1405 mm - Profondeur 1630 mm (standard) |
| Fusible : | 16 A avec retardement |
| Alimentation électrique : | Courant triphasé 380 V, 16 A |
| Vitesse : | 0,15 m/s maximum |
| Tension de commande : | 2 circuits (24 V et 48 V) |
| Moteur : | 2,2 kW |
| Conformité : | Certification CE (directive machine) |
| Fosse : | 5 cm |
| Couleur standard : | Blanc laqué RAL 9003. Panneaux de gaine en acier avec couche de fond et peinture de finition. |
| Spécifications standards : | Portes palières battantes avec verrouillage automatique (électrique et mécanique) Téléphone dans la plate-forme Signal de surcharge Commande manuelle de secours (manivelle) et sur batteries |
| Options principales : | Charge utile de 500 kg Couleur aux choix dans la gamme RAL Finitions inox Différentes portes palières Nombreuses dimensions Interrupteurs à clés (sur portes et/ou dans plate-forme) Condamnation des portes (permet de limiter l'accès) Ouverture automatique des portes (fermeture toujours automatique) Alimentation courant monophasé Rampe d'accès (si pas de fosse) Porte(s) palière(s) sur le côté long Version extérieure Strapontin Panneaux de gaine en verre Signal sonore et visuel de déplacement |

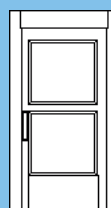
Portes palières



Coupe-feu EI60

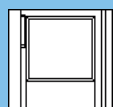


Grand vitrage



Vitrage double

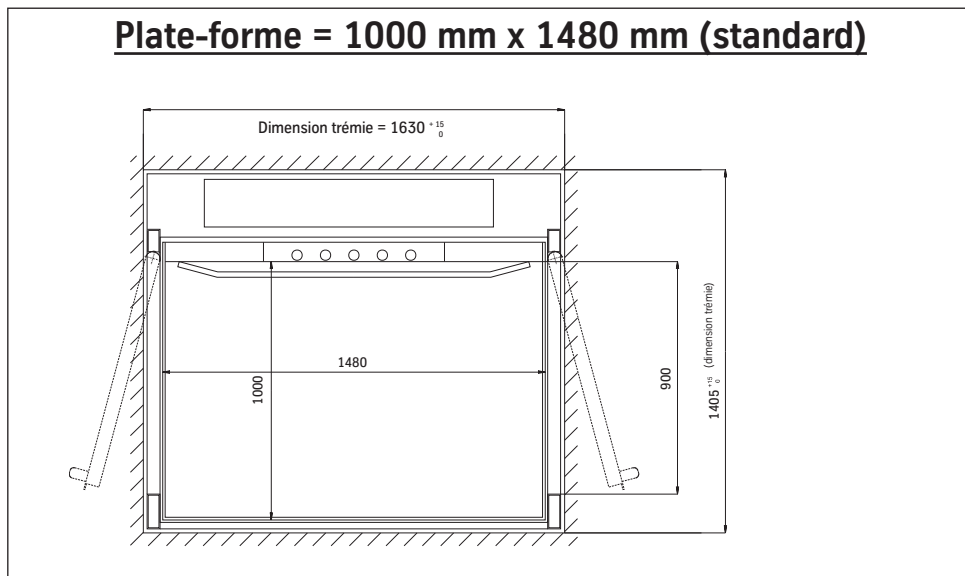
Portillon



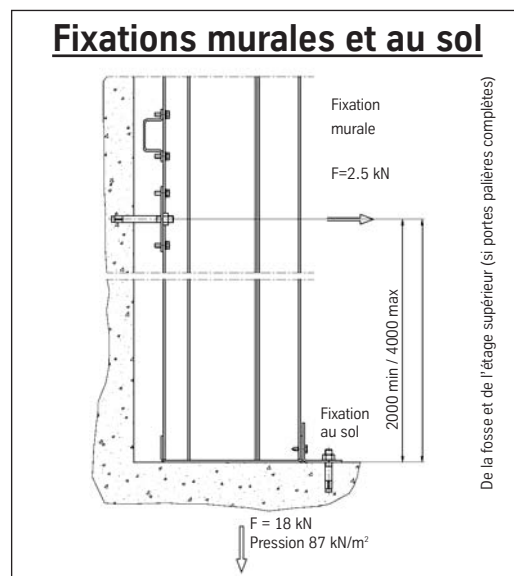
Vitré

Vector Dimensions

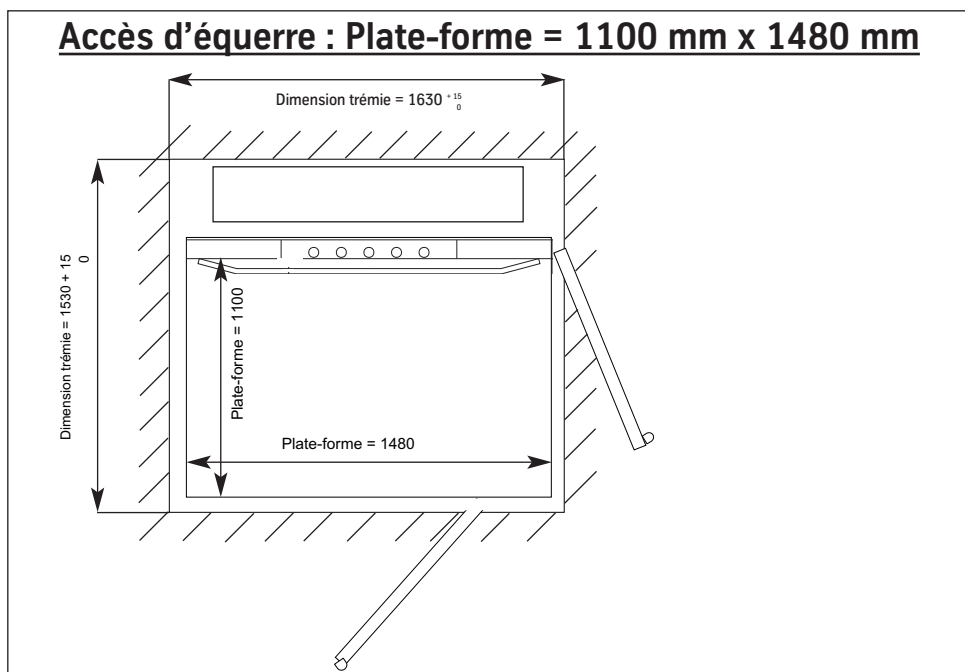
Plate-forme = 1000 mm x 1480 mm (standard)



Fixations murales et au sol



Accès d'équerre : Plate-forme = 1100 mm x 1480 mm



Si vous souhaitez savoir en quoi notre technologie peut vous aider, contactez-nous :

ThyssenKrupp Ascenseurs
Dobbelenbergstraat 101 - 103
1130 Bruxelles
Belgique
Téléphone : 00 32 2 247 36 26
Fax : 00 32 2 247 36 59

ThyssenKrupp Ascenseurs
Rue de Champfleür
Z.I. Saint Barthélémy
B.P. 126
49001 Angers Cedex 01
France
Téléphone : 02 41 33 31 00
Fax : 02 41 60 20 61
Internet : www.thyssenkrupp-access.fr

ThyssenKrupp Ascenseurs
ZI Weiergewan
22 rue Emond Reuter
5326 Contern
Luxembourg
Téléphone : 00 352 40 08 96
Fax : 00 352 40 08 99

ThyssenKrupp Ascenseurs
2, chemin Gérard de Ternier
CP 47
1213 Petit Lancy 1
Suisse
Téléphone : 00 41 22 879 09 80
Fax : 00 41 22 879 09 90



Document non contractuel. Dans le cadre de notre politique d'amélioration de la qualité, nous pouvons être conduits à modifier les caractéristiques ci-dessus.