

Liberté de mouvement à chaque étage.
La technologie utile.



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

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

ThyssenKrupp Ascenseurs

Rue de Champfleur ☐

Z.I. Saint Barthélémy ☐

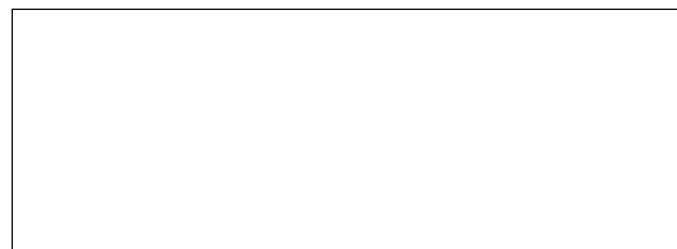
BP 126 ☐

49001 Angers Cedex ☐

Téléphone : 02 41 33 31 00 ☐

Fax : 02 41 60 20 61 ☐

Internet : www.thyssenkrupp-access.fr



Une division de
ThyssenKrupp
Elevators

ThyssenKrupp Ascenseurs



ThyssenKrupp

Le Compass – pour un bâtiment sans barrière.



De plus en plus de personnes essaient de rendre leurs bâtiments accessibles à tous. Auparavant, les solutions visant à faciliter l'accès aux personnes en fauteuils roulants impliquaient souvent d'importantes modifications des bâtiments et une installation coûteuse d'ascenseurs traditionnels ou de rampes disgracieuses. Ces solutions inefficaces ne sont plus nécessaires.

Conçu pour les escaliers droits d'une largeur minimale d'un mètre, le Compass offre une solution simple et pratique. Le moteur est intégré dans la plate-forme, ce qui évite d'avoir un boîtier séparé situé en haut de l'escalier.

Brève description

Le Compass est une plate-forme élévatrice inclinée conçue pour les escaliers droits. Le Compass est équipé en standard d'un repliement manuel, (plateau, volets d'accès et bras de protection). La plate-forme standard mesure 1000 mm x 800 mm pour une charge utile de 300 kg. Le rail, composé de deux tubes (sans graisse) peut être fixé directement sur un mur. Un boîtier de commande est fixé à chaque extrémité de l'escalier.

Contrairement aux plates-formes à entraînement par chaîne, les tubes du Compass sont dépourvus de pièces mobiles évitant ainsi tout risque de blocage. Par conséquent, le rail supérieur étant propre, il peut faire office de main courante. Le Compass est conçu pour répondre aux besoins spécifiques des utilisateurs grâce à ces nombreuses options et s'installe rapidement.

Simplicité d'utilisation

L'utilisation est simple et ne nécessite aucune formation spécifique ni opérateur. De plus, un système de verrouillage de sécurité (anti-vandalisme) peut être installé lorsque le propriétaire désire restreindre l'accès aux zones publiques.

Une simple pression sur un bouton permet d'appeler l'élévateur. A l'arrivée, le volet d'accès se rabat et le bras se relève afin que l'utilisateur puisse monter sur la plate-forme (version automatique).

Installation à l'extérieur ou à l'intérieur

Les dimensions de la plate-forme sont variables et différentes finitions sont proposées afin de s'harmoniser au bâtiment. Lorsque la place en bas de l'escalier est limitée, un rebord d'accès latéral peut être adapté sur le côté long (option).



1. Le Compass en marche
2. Le Compass replié à l'extérieur
3. Le Compass déplié

Installation – des travaux limités pour un minimum de contraintes

Le Compass est livré partiellement assemblé facilitant ainsi l'installation. Il est possible de fixer l'élévateur directement sur un mur ou sur les marches de l'escalier par des supports spéciaux (pieds) ou encore à la cage d'escalier à l'aide de poutres verticales (options).

Sécurité

Tous les élévateurs Thyssen, grands ou petits, respectent les normes de sécurité les plus strictes. Le Compass est conçu pour satisfaire aux réglementations européennes en matière de sécurité. Le Compass se conforme aux normes CE et T.U.V. Nos mesures de sécurité comprennent :

- Des bords sensibles
- Des palpeurs de sécurité sous le plateau qui arrêtent l'élévateur en cas de contact avec un obstacle

- Un raccordement terminal automatique aux deux points d'arrêt
- Un bouton d'arrêt d'urgence
- Un bouton d'alarme
- Un limiteur de vitesse
- Un système de descente manuel d'urgence permet lors d'une coupure de courant ou de panne de descendre le Compass. Pour des raisons de sécurité, il est "bridé" à une vitesse maximale de 0,15 m/s.

Finition

En standard, la plate-forme est blanche, montée sur des tubes en acier et le rail est noir. La charge utile maximale est de 300 kg. Les principales options comprennent :

- Différentes couleurs RAL
- Traitement pour l'extérieur
- Différentes dimensions de plates-formes
- Un volet d'accès sur le côté long de la plate-forme
- Un repliement automatique de la plate-forme et des bras de protection

A propos de ThyssenKrupp Access

Fort de 40 ans d'expérience, nous sommes le plus grand fabricant de produits permettant aux personnes à mobilité réduite de vaincre les difficultés liées au franchissement des escaliers. C'est en nouant des contacts étroits avec notre clientèle que nous apprenons à connaître les besoins et les désirs des utilisateurs, permettant ainsi de développer des produits de qualité tel que, le Compass.