

Levant

Le monte-escalier pour escalier droit

Rapide et fiable



Une division de
Thyssenkrupp élévateur

ThyssenKrupp Ascenseurs



ThyssenKrupp

Aspects et Avantages du Levant



Fauteuil

Le fauteuil est conçu de façon ergonomique rendant le trajet régulier et confortable. Il est spacieux par sa largeur. Une fois plié le fauteuil prend peu de place, ce qui permet aux autres personnes de la maison d'utiliser l'escalier.

La charge utile du Levant dépend du degré de pente de l'escalier. Avec un degré de pente inférieur à 45° la charge utile est de 138 Kg et pour un degrés de pente compris entre 45° et 53° la charge utile est de 127 Kg.

La structure du fauteuil et du moteur sont de la même couleur RAL 9002.

L'assise et le dossier

Le rembourrage épais et luxueux rend le siège ferme et moelleux à la fois. La couleur crème de l'assise et du dossier s'adapte à tous les foyers. Le revêtement est ignifugé, imperméable et facile à nettoyer.

La ceinture de sécurité

La ceinture de sécurité donne à l'utilisateur une sécurité maximale et un excellent maintien.

Commande

Le joystick sert à la fois de clef et de commande. Il suffit d'exercer une légère pression sur le joystick dans la direction souhaitée et le fauteuil vous conduira en haut ou en bas de l'escalier.

Pivotement

La poignée de pivotement permet une rotation sûre. Le siège peut pivoter dans un sens comme dans l'autre, vous permettant de vous asseoir ou de vous lever en toute sécurité et avec facilité.

La poignée est facile à utiliser et peut être placée sur chacun des côtés du fauteuil, à la convenance de l'utilisateur.





Repose-pied

La dimension du repose-pied permet à l'utilisateur de placer ses pieds confortablement l'un à côté de l'autre. De plus, la largeur et la couleur du repose-pied ont également été prises en considération. Une couleur plus foncée (RAL 7024) du repose-pied rend le monte-escalier plus esthétique et facilite son nettoyage.

Le repose-pied a des bords sensibles sur les deux côtés que ce soit pour la montée ou la descente. Si le repose-pied rencontre un obstacle (à la verticale comme à l'horizontale), le monte-escalier s'arrête immédiatement.

Moteur

Le design du moteur s'accorde parfaitement avec le fauteuil. Il y a un bouton on/off sur le moteur, ce qui empêche les batteries de se décharger quand l'utilisateur part en vacances.





Rail

le rail en aluminium est discret avec une crémaillère recouverte qui lui donne un look moderne. De plus, le rail en aluminium est anodisé, ainsi, la surface reste propre. Les supports du rail sont

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

de charge.

Tous les composants en plastique sont noirs (RAL 9011), ainsi le câble du point de charge passe inaperçu sur le rail.

Sécurité

Deux certificats de sécurité reconnus dans le monde entier ainsi que le certificat EMC ont été attribués au Levant. C'est le premier monte-escalier de Thyssen-Krupp ayant obtenu des certifications CE et ETL.

Boutons d'appel et renvoi

Les boutons d'appel et renvoi permettent l'appeler ou renvoyer le monte-escalier aux paliers inférieur et supérieur. Ainsi, plusieurs personnes peuvent l'utiliser à domicile.

Les boutons d'appel et renvoi sont discrets et faciles à utiliser. Avec la télécommande infrarouge, l'utilisateur n'a pas besoin de viser précisément le moteur. Il suffit de viser le monte-escalier.

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 01
Téléphone : 02 41 33 31 00
Fax : 02 41 60 20 61
Internet : www.thyssenkrupp-access.fr

