



ergo
CURVE
by platinum

platinum
STAIRLIFTS



PRÉSENTATION DE LA CHAISE ERGO

Le nouvel ergo Curve présente toutes les caractéristiques favorites qui ont rendu le fauteuil ergo original et le monte-escalier Curve si populaires. Avec une capacité de réglage de la chaise à la pointe du marché, des options de gain de place, une capacité de poids de 160 kg et un nouveau look élégant, l'ergo Curve est la solution fiable et polyvalente pour vos escaliers.



ergo
CURVE
by platinum



CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

1. Une touche de style

La toute nouvelle chaise ergo est un équipement élégant pour la maison et offre un confort imbattable grâce à sa capacité à être ajustée au point d'installation, ce qui permet à la chaise d'être adaptée à l'utilisateur.

2. Options pivotantes

L'ergo Curve est équipé de série d'un pivotement manuel, avec la possibilité d'opter pour un pivotement motorisé. Les fonctions de pivotement vous permettent de sortir du monte-escalier en toute sécurité en haut de l'escalier. Le fauteuil peut pivoter à 45 degrés au bas de l'escalier (pivotement manuel uniquement), une fonction idéale si le bas de l'escalier est un espace confiné.

3. Limite de poids

La limite de poids standard de l'ergo Curve est de 120 kg, avec la possibilité d'aller jusqu'à 160 kg, ce qui offre une plus grande polyvalence. Le pivot motorisé et le repose-pied motorisé sont tous deux compatibles avec un poids de 160 kg.

4. Chaise ergo

La chaise ergo est proposée avec de multiples options de gain d'espace, avec un dossier économiseur d'espace intégré en standard pour offrir à l'utilisateur un dégagement maximal pour les genoux, le dossier étant positionné plus près du mur. Le coussin ergo plus a une base d'assise profilée qui permet aux genoux de l'utilisateur de descendre plus librement jusqu'au repose-pieds, ce qui est idéal pour les utilisateurs de petite taille ou pour ceux qui ont des difficultés à plier les genoux.

5. Repose-pieds

Équipé de série d'un repose-pieds à levier, avec la possibilité d'opter pour un repose-pieds motorisé. Les deux options permettent de replier facilement le repose-pieds sans avoir à se pencher.

6. Ceinture de sécurité

La ceinture de sécurité à couleurs coordonnées offre une sécurité maximale et doit être attachée pour pouvoir utiliser l'élévateur.

7. Accoudoir inférieur verrouillé

Le bras inférieur est doté d'une fonction de verrouillage de la position basculante, ce qui signifie que l'élévateur ne peut pas être utilisé lorsque le bras est en position haute, offrant ainsi une sécurité maximale à l'utilisateur.

8. Ecran de diagnostic

Le bras de l'ergo Curve est équipé d'un écran de diagnostic facile à lire, qui fournit des mises à jour en temps réel sur l'état de l'élévateur, afin de faciliter la recherche de pannes et d'éviter les appels inutiles. Les commandes du bras sont facilement réglables et peuvent être positionnées sur l'un ou l'autre des bras, avec l'option d'un interrupteur à bascule ou d'un interrupteur à commutateur pour offrir à l'utilisateur une facilité d'utilisation maximale.

9. Tissus doux au toucher

L'ergo Curve est doté de tissus et de poignées de haute qualité, au toucher doux, ce qui lui confère un aspect et une sensation de qualité.

10. Télécommande

Chaque monte-escalier est livré avec 2 télécommandes vous permettant d'appeler et de garer le monte-escalier en haut ou en bas de l'escalier.



DIMENSIONS

Mesures clés de la chaise et du bloc moteur.

