

Chaise d'évacuation EVAC CHAIR 700H - IBEX

Descriptif du produit

Évacuation escalier en colimaçon

La chaise d'évacuation d'urgence EVAC CHAIR 700H – IBEX pour deux personnes avec une capacité de charge utile de 159 kg, adapté aux escaliers en colimaçon et étroits. Conçue pour les évacuations vers le haut et vers le bas, la poignée télescopique et le système de freinage manuel sont tous deux réglables pour s'adapter à la charge utile des passagers, permettant aux opérateurs de contrôler le 700H.

Contrôle et fluidité améliorés

Le système unique de courroie de chenille permet une montée ou une descente en douceur. Le frein réglable contrôle la descente en fonction de la charge utile du passager - une charge utile plus lourde nécessite un couple plus élevé.



Rapide et facile à contrôler

La chaise d'évacuation 700H –IBEX a été conçue pour la montée et la descente, y compris les escaliers en colimaçon. Elle est dotée d'une poignée télescopique extensible, ce qui la rend facile à contrôler et confortable pour l'utilisateur.



Châssis en acier inoxydable

Le 700H est construit avec un cadre en acier inoxydable, offrant une conception solide et robuste.

Sa structure en acier inoxydable permet au 700H d'accueillir une charge utile passagers allant jusqu'à 159 kg.



Accessoires inclus :

- Sangle de poitrine passager
- Sangle de jambe passager
- Supports muraux
- Housse de protection

Caractéristiques techniques

- Hauteur Pliée 114cm
- Largeur Pliée 40 cm
- Profondeur Pliée 36 cm
- Poids 14.5 Kg
- Charge utile : 159 Kg

1 : Poignée extensible télescopique

Pour un positionnement et un contrôle confortables et sûrs de l'opérateur.

2 : Assise et dossier amovibles

Facile à nettoyer et simple à remplacer s'il est endommagé ou usé.

3 : Sangles de poitrine réglables pour le passager

Pour la sécurité des passagers.

4 : Frein réglable

Pour une descente maîtrisée quelle que soit la charge utile des passagers.

5 : Châssis en acier inoxydable

Conception solide et robuste.

6 : Poignées de maintien avant

Fournit le contrôle pour la 2ème personne.

7 : Sangle de pied

Sécurise les pieds des passagers.

8 : Système unique de courroie de chenille

Aide à contrôler la douceur et la vitesse de montée/descente.



Normes et réglementations

Les chaises d'évacuation permettent de transporter et d'évacuer en toute sécurité les personnes à mobilité réduite (temporaire ou permanente) en cas de situation d'urgence.

Il existe une forte recommandation d'en posséder une dans les ERP, suivant l'arrêté du 24 septembre 2009, qui impose un dispositif d'évacuation adapté aux personnes à mobilité réduite. (Article R.123-22 du code de la construction et de l'habitation).