



## CHAISE D'ÉVACUATION / TRANSPORT PRO SKID-E

### CARACTÉRISTIQUES

- **Les chenilles renforcées** offrent un meilleur contrôle et un déplacement en douceur dans les escaliers
- **La poignée ergonomique extensible** améliore la prise pendant la descente des escaliers
- **2 poignées avant télescopiques** permettent d'utiliser la chaise pour monter les escalier
- **Roues arrière de Ø20 cm** réduisent les frottements et facilitent le déplacement des patients sur une surface plane
- **Roues avant pivotantes (Ø10 cm)** avec frein
- **L'appui-tête réglable** est équipé d'une sangle
- **L'assise renforcée et réglable** en PVC offre un meilleur confort et est facile à laver.
- **Le repose-pieds** assure une meilleure stabilité et améliore la circulation sanguine du patient.



Modèle	<b>PRO SKID-E</b>
Couleur du châssis	
Code	<b>SK10001E</b>

**PRO SKID-E** est une chaise d'escalier conçue pour évacuer les personnes à mobilité réduite en cas d'urgence, lorsque les ascenseurs ne sont pas disponibles ou hors service. Conforme au règlement européen sur les dispositifs médicaux (MDR), cette chaise permet une évacuation en douceur, rapide et sûre, tant pour le patient que pour l'opérateur.

Deux rails renforcés, une poignée de commande extensible et un châssis robuste mais léger offrent stabilité et contrôle pendant les opérations de descente d'escalier.

Équipé de deux poignées d'extraction frontales, **PRO SKID-E peut monter à l'étage**. Nous recommandons la présence d'un troisième opérateur lors des opérations de montée. Des claires instructions graphiques sont disponibles dans la partie arrière de l'appui-tête.

250 kg



Capacité de charge



Chaise pliable



2 poignées avant extractibles



Elle peut monter les escaliers



## DONNÉES TECHNIQUES

Longueur avec poignées extraites	145 cm
Longueur avec poignées fermées	111 cm
Largeur	55 cm
Hauteur avec dossier extrait	160 cm
Hauteur avec dossier fermé	107 cm
Dimensions plié	33x55x107 cm
Dimensions ouverte	111/145x55x160 cm
Poids	14,2 kg
Capacité de charge	250 kg
Roues avant	Ø 10 cm
Roues arrière	Ø 20 cm
Matériaux	Al, PVC, PP, PU



## ACCESSOIRES

RIST136A	2 ceintures de retenue en polypropylène 50 mm noir avec boucle en plastique <b>[COMPRIS]</b>
SK14000B	Support mural Skid/Pro Skid
SK21002E	Housse de protection pour Skid
SK21000E	Sac de protection contre la poussière
SK13018B	Ceintures de retenue pour les chevilles



RIST136A



SK14000B



SK21002E



SK21000E



SK13018B