

PRO SKID-E

Sedia da evacuazione e trasporto



Vista più nel dettaglio, la Pro Skid-E adotta lo stesso telaio e le stesse slitte della Skid-E, ma con importanti differenze legate soprattutto alla diversa destinazione d'uso di una sedia di trasporto rispetto a quella di una sedia di evacuazione. Infatti, una variazione dell'assetto e della distribuzione dei pesi associata all'applicazione di comode maniglie posteriori e di ottimali maniglie telescopiche anteriori, consentono di utilizzare la Pro Skid-E anche nella salita.

Pro Skid-E è il risultato di un progetto a lungo termine mirato a rendere il supporto ancora più leggero e maneggevole, capace di operare, senza compromessi, in qualsiasi scenario operativo.

L'innovativo sistema di slitte autofrenanti consente all'operatore, un controllo perfetto durante la fase di discesa delle scale.

Costruita in alluminio saldato e verniciato (o lucido SK10201).
 Sedute regolabili e rinforzate in Spentex®.
 Ruote piroettanti anteriori con freni di bloccaggio e stazionamento Ø 100 x 32
 Ruote posteriori Ø 200x 50
 Pro Skid-E viene fornita con due cinture in polipropilene da 50 mm.

Dettagli tecnici

Materiale	Alluminio
Altezza aperta	1590 mm
Altezza piegata	1140 mm
Prof. piegata	270 mm
Larghezza	900 mm
Finitura	Verniciata
Peso	14,2Kg
Portata	150Kg

Spencer Italia S.r.l. Collecchio (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222
 E-mail: info@spencer.it Web: <http://www.spencer.it>

Questa scheda è stata generata automaticamente dal sistema in data 01/12/2009 10:09:12 ed è aggiornata all'ultimo lotto di produzione.
 Per verificare la correttezza delle informazioni qui riportate e aggiornate al , contattare l'ufficio qualità di Spencer Italia: quality@spencer.it.

SK10201E

Pro Skid-E

