



[Fiche technique]

Civière d'évacuation FERNO Saerbag 3

Réf. 507050

Conçu pour le relevage d'une personne dans un milieu hostile.

La civière Saerbag 3 permet de transporter un patient immobilisé sur une civière FERNO SCOOP EXL, un plan dur Millennia ou sur un matelas à dépression et de l'évacuer en toute sécurité.

Capote transparente semi-rigide en Mylar composée de 3 visières (une en façade et deux latérales) : permet une meilleure surveillance du patient, et améliore son champ de vision pour lui apporter plus de confort tout au long de l'opération de secours.

Fond réalisé pour résister aux déchirures et à l'abrasion quelques soient les surfaces.

La housse est équipée d'un système interne de réglage de la longueur permettant d'intégrer différents types de dispositifs d'immobilisation placés à l'intérieur.

Coutures renforcées avec du fil noir bondérisé.

Caractéristiques techniques

Dimensions	(Lxl) 145 à 200 cm x 60 cm
Composition de l'ensemble	Civière composée de : 6 poignées de relevages rouges. 1 système de levage intégré composé de 10 branches (5 de chaque côté) et de 2 anneaux centraux de récupération. Ce système de levage est équipé de système de raccourcissement pour assurer une bonne distribution de la charge selon la longueur de la housse. 6 raccords pour ligne anti-rotation TAG-LINE 6 bandes de fixation internes pour le blocage et le maintien des différents dispositifs d'immobilisation placés à l'intérieur de la housse.
Couleur	Jaune
Matière	Toile haute précision, capote en Mylar transparent.
Unité de vente	A l'unité
Poids	5 kg
Charge maximale admissible	160 kg
Livré avec	4 sangles intégrées réglables (2 sangles thoraciques supérieures, 1 sangle de jambes et 1 sangle de pieds) et une notice.
Normes et Certification	Dispositif médical de classe 1. Testée selon la norme EASA CS 29 865 a, amendement III.
Entretien	Lavable en machine à 60°C.
Accessoires et Consommables	Réf. 507051 - Flying Bag III

Photos

