



[Fiche technique]

Attelle cervico-thoracique Ked 125

Réf. 509050

Attelle cervico thoracique Ked 125

Système d'immobilisation cervico-thoracique pour extraction ou dégagement des victimes d'un traumatisme du rachis cervical ou vertébral.

Idéal pour les secours en milieu périlleux, secours routier, spéléo, etc.

Souplesse horizontale pour se mettre tout autour du blessé qui permet au sauveteur de dégager plus rapidement et plus efficacement le blessé.

Placé haut sous les aisselles avec des sangles de poitrine qui maintiennent confortablement le blessé, le Ked limite les mouvements de la victime et minimise le risque d'aggravation des blessures de l'aîne.

Informations complémentaires

Entièrement radiotransparent.

Les côtés réglables et repliables permettent un accès facile à la poitrine du patient.

Peut être utilisé pour plusieurs tailles de patients, y compris les enfants et les femmes enceintes.

Caractéristiques techniques

Marque	Ferno
Dimensions	Plié en housse : 83 x 28 x 8 cm
Caractéristiques produit	Dimensions pliée en housse (LxIxh) : 83 x 28 x 8 cm
Composition de l'ensemble	Attelle principale en tissu nylon enduit de vinyle Sangle frontale de maintien Sangle mentonnière de maintien 3 sangles de portage Coussin de nuque
Couleur	Vert
Conforme 10g	Non
Matière	nylon enduit de vinyle
Poids	3 kg
Charge maximale admissible	227
Livré avec	Sac de transport
Classification	Dispositif medical de classe 1
Partie du corps	
Code SH	9021101000
Quelle fonctionnalité recherchez vous?	Souple
Quelle configuration du produit recherchez-vous?	A l'unité
Etanche	Non
Accessoires et Consommables	Réf. 509052 - Coussin de Ked FERNO Réf. 4919 - Jeu de sangles de maintien mentonnière et frontale pour attelle cervico thoracique Ked

Photos

