

Attelle cervico-thoracique

Modèle : EME-39.00111

Description:

Le dispositif de désincarcération **EME-39.00111** est un appareil de premiers secours à utiliser pour l'extraction d'un patient traumatisé d'un véhicule. Il doit être utilisé après l'application du collier cervical pour maintenir l'immobilisation et l'alignement tête-torse.



Spécificités
Système de courroie avec code couleur pour rendre l'application plus intuitive et plus rapide
Revêtement en PVC pour un nettoyage facile
La séparation des éléments rigides permet une grande rigidité verticale et une grande flexibilité horizontale.
Équipé d'un coussin pour la zone nucale

Equipement de série
Sac de transport

Fiche technique		
Longueur	830 mm	
Largeur	900 mm	
Épaisseur maximale (aux crochets)	25 mm	
Dimensions totales emballé avec le sac (approx.)	850 x 250 x 120 mm	
Longueur des ceintures	74 ± 2 cm	
Matériaux	PVC, Nylon, PP	
Poids sans sac	2,60 kg	
Poids avec sac	2,85 kg	
Charge maximale	230 kg	



Extrication/spine immobilization device

Model: EME-39.00111

Description:

The EME-39.00111 extrication device is a first aid apparatus to be used for the extraction of a traumatised patient from a vehicle. It must be used after the application of the cervical collar to maintain immobilisation and head-torso alignment.



Technical data

830 mm

900 mm

Specific features
Color coded belt system to make the application more intuitive and rapid
PVC coating for an easy sanitation
The separation of the rigid elements, allows high vertical rigidity and horizontal flexibility
Equipped with cushion for the nuchal area

PVC coating for an easy sanitation	Maximum thickness (at the hooks)	25 mm
The separation of the rigid elements, Illows high vertical rigidity and horizontal	Overall dimensions wrapped with bag (approx.)	850 x 250 x 120 mm
lexibility	Belts length	74 ± 2 cm
Equipped with cushion for the nuchal area	Materials	PVC, Nylon, PP
	Weight without bag	2,60 kg
Standard equipment	Weight with bag	2,85 kg
Гransport bag	Maximum load capacity	230 kg

Length Width