



[Fiche technique]

Portoir d'évacuation transport bariatrique 213 x 116 cm - 8 poignées

Réf. 980090

Charge maximale 300kgs. Usage bariatrique
8 poignées, premier secours en équipe de niveau 2 pse2

Alèse portoir en tissus de polyester enduit de PVC 900g/m2

Charge maximale 300kgs. Usage bariatrique
8 poignées

Dans le cadre d'une configuration classique de manipulation à l'aide d'une alèse portoir, vous pouvez visulaiser une vidéo du SDIS des Pyrénées.

Manipuler une personne obèse nécessite à la fois davantage de secouristes, pour bien répartir la charge de poids et pour assurer la sécurité et le confort du patient.

Vous voulez acheter une [attelle ferno](#) ? Il est disponible dans notre catalogue sur smsp.fr.

Informations complémentaires

Poches à chaque extrémité renforçant le portoir
Résistance aux températures : de -20°C à +70°C

Caractéristiques techniques

Dimensions	(Lxl) 213 x 116 cm
Caractéristiques produit	Poches à chaque extrémité renforçant le portoir Résistance aux températures : de -20°C à +70°C
Couleur	Rouge
Stérile	Non sterile
Conforme 10g	Non
Matière	Tissus de polyester enduit de PVC 900g/m2 Poignées en PVC rouge
Unité de vente	A l'unité
Poids	2.78 kg
Charge maximale admissible	300
Garantie	24
Normes et Certification	Dispositif médical de classe 1
Entretien	Lavage à l'eau savonneuse ou avec un désinfectant doux
Classification	Dispositif medical de classe 1
Partie du corps	
Code SH	9021109000
Poids du produit	2.78

Photos

