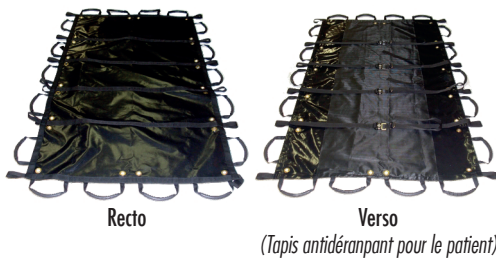


Portoir souple bariatrique, réf. 103HIA



Description

- Le portoir souple bariatrique est conçu pour l'évacuation et le transfert des patients.
- Adapté à toutes les morphologies de patients, il permet l'évacuation des patients en situation d'obésité en accès difficile.
- Portoir d'évacuation souple bariatrique «3XL», il nécessite un effort minimum aux brancardiers grâce aux bretelles de portage.
- Compact et facile à ranger. Prêt à l'emploi et mise en place simple.
- Entièrement décontaminable à l'aide d'un détergent désinfectant grâce à sa toile enduite.
- Idéal pour les ambulanciers, pompiers, militaires des différents corps de l'armée, secouristes, hôpitaux...

Caractéristiques techniques

- **Equipements** : - Toile bâche armée ;
- Tapis antidérapant ;
- 18 poignées montées sur sangle (4 aux pieds et à la tête et 5 de sur chaque côté latéral) ;
- 4 sangles réglables (plage de 1.2 m) avec boucle métallique (résistantes à 300 kg en traction) ;
- 24 oeillets métalliques pour l'installation des bretelles de portage ;
- 12 boucles en sangle polypropylène pour le passage des hampes amovibles de brancardage.
- **Option** : - Marquage personnalisé.
- **Matériaux** : - Toile bâche armée avec double enduction PVC ;
- Poignées : en caoutchouc résistantes ;
- Sangle : en polypropylène ;
- CEillets métalliques : diamètre intérieur 20 mm.
- **Coloris** : bleu foncé.
- **Dimensions** : - Portoir souple bariatrique : Lo 200 x la 120 cm ;
- Tapis antidérapant : Lo 200 x la 70 cm.
- **Poids** : 4,46 kg.
- **Capacité** : résistant à une charge maximale de 300 kg.
- **Origine** : fabrication 100% française.
- **Conformité** : - Conforme à la NIT 330 ;
- Marquage CE.