



[Fiche technique]

Brancard portoir souple PVC gris 185x58cm avec 6 poignées

Réf. 980086

Toile PVC 185x58cm

6 poignées

Pourquoi choisir l'alèse portoir d'évacuation souple ?

Poids Léger : Malgré sa robustesse, le brancard portoir souple en PVC reste léger, facilitant son utilisation au quotidien et son stockage.

- Entretien Facile : Le PVC est facile à nettoyer, ce qui simplifie l'entretien du brancard pour garantir un environnement clinique propre et sûr.
- Polyvalence d'Utilisation : Convient pour une variété de situations médicales, y compris les transferts intra-hospitaliers, les interventions d'urgence, et les déplacements dans des zones restreintes.
- Permet l'évacuation sûre et rapide d'une victime.
- Ce brancard portoir convient parfaitement pour une intervention en milieux difficilement accessibles.
- Radiotransparent

Le brancard portoir souple en PVC gris de 185x58cm avec 6 poignées est une solution pratique et fiable pour les professionnels de la santé, offrant à la fois confort et fonctionnalité lors du transport des patients. Son design réfléchi en fait un choix idéal pour les environnements médicaux exigeants.

Le brancard souple est un précieux allié pour les interventions en espace restreint ou confiné.

- Contourner les angles serrés
- Ouvertures étroites
- Ascenceurs
- Couloirs étroits
- Pièces exigues

Les commandements du brancardage:

- Envoyer
- Halte!
- Face au brancard
- Avancer

Quelles sont les bonnes pratiques lors de l'utilisation du brancard souple ?

Les commandements de base pour le brancardage utilisés par les sapeurs-pompiers peuvent varier légèrement en fonction des procédures spécifiques et des pays, mais voici quelques principes généraux qui sont souvent suivis :

1. Stabilisation du patient: Avant de déplacer le patient, assurez-vous qu'il est correctement stabilisé et prêt pour le déplacement.
2. Coordination: Assurez-vous que toute l'équipe est prête et coordonnée avant de commencer le déplacement.
3. Communication claire: Établissez des signaux clairs et une communication efficace entre les membres de l'équipe pour éviter les erreurs pendant le déplacement.
4. Positionnement correct: Placez le brancard de manière à faciliter le chargement et le déchargement du patient en toute sécurité.
5. Manœuvres de levage sécurisées: Utilisez des techniques de levage appropriées pour éviter les blessures au patient et à l'équipe de secours.
6. Surveillance continue: Surveillez en permanence l'état du patient pendant le transport pour détecter tout signe de détresse ou de complication.
7. Équipement adéquat: Utilisez l'équipement de brancardage adéquat et vérifiez régulièrement son bon état.
8. Évaluation régulière: Faites des pauses régulières pour évaluer la situation, vérifier l'état du patient et ajuster si nécessaire.

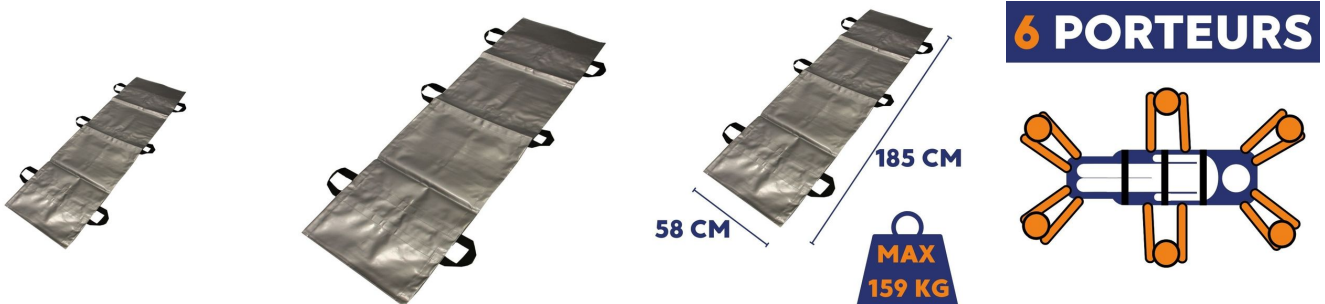
Informations complémentaires

Resistance à la température : -20° C / + 70° C

Caractéristiques techniques

Marque	Dumont Sécurité
Dimensions	(Lxl) 185 x 58 cm
Caractéristiques produit	Resistance à la température : -20° C / + 70° C
Couleur	Gris Clair
Conforme 10g	Non
Matière	Tissu polyester enduit de PVC 670g/m2 Poignées en polypropylène noir
Unité de vente	A l'unité
Poids	0.93 kg
Charge maximale admissible	159
Garantie	2 ans
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	3926909790
Référence fabricant (MPN)	SP2000
Etanche	Non

Photos



Brancard portoir souple PVC gris 185x58cm avec 6 poignées

Brancard portoir souple PVC gris 185x58cm avec 6 poignées

Brancard portoir souple PVC gris 185x58cm avec 6 poignées

Brancard portoir souple PVC gris 185x58cm avec 6 poignées