



[Fiche technique]

Brancard de catastrophe Snogg 187 x 48 x 18 cm

Réf. 504008

Brancard snogg de catastrophe : le modèle original empilable et ultra léger ! dimensions 187 x 48 x 18 cm

Spécifiquement conçu pour pouvoir déployer un grand nombre de brancards en un minimum de temps.

- Brancard de catastrophe spécifiquement conçu pour pouvoir déployer un grand nombre de brancards en un minimum de temps.
- Très pratique, le brancard SNOGG est empilable, manipulable en piles avec un chariot élévateur, et palettisable.
- Réalisé avec une armature périphérique et pieds en aluminium.
- Fabriqué avec une toile polyester enduite PVC lavable et décontaminable.
- Existe aussi en [brancard de catastrophe à tête](#)
- En option :
 - [Le support de brancard de catastrophe](#)
 - [La tablette grillagée amovible](#)
 - [Le support de perfusion](#)
 - [La toile de rechange pour brancard snogg](#)

Quelles sont les techniques de relevage et de brancardage ?

Les techniques de relevage et de brancardage sont essentielles pour déplacer les patients en toute sécurité, en minimisant le risque de blessures pour le patient et le personnel de santé. Voici quelques-unes des techniques de relevage et de brancardage couramment utilisées :

1. Technique de levage à deux personnes :

- Cette technique implique deux soignants.
- Ils se positionnent de chaque côté du patient.
- Ils fléchissent leurs genoux, gardent le dos droit, saisissent fermement le patient sous les aisselles et le soulèvent en synchronisation.

2. Technique de levage à trois personnes :

- Cette technique est similaire à celle à deux personnes, mais elle implique trois soignants.
- Deux soignants se positionnent de chaque côté du patient, tandis que le troisième se tient aux pieds du patient pour aider à guider et à soutenir les jambes.

3. Utilisation d'un drap de glissement :

- Placez un drap ou une feuille de transfert sous le patient.
- Plusieurs soignants se coordonnent pour tirer doucement sur le drap tout en soulevant le patient légèrement pour le faire glisser sur une surface, comme un lit ou un brancard.

4. Utilisation d'un brancard à hauteur réglable :

- Les brancards à hauteur réglable permettent de minimiser la nécessité de soulever le patient, car la hauteur du brancard peut être ajustée pour faciliter le transfert.
- Le patient peut être placé à la hauteur souhaitée, puis le brancard peut être ajusté à la hauteur du lit ou de la surface de destination.

5. Utilisation d'un lève-patient mécanique ou électrique :

- Les lève-patients sont des dispositifs mécaniques ou électriques qui soulèvent le patient en toute sécurité.
- Ils sont particulièrement utiles pour les patients lourds ou ceux qui ont des difficultés à se déplacer.
- Un harnais est généralement utilisé pour attacher le patient au lève-patient, qui soulève ensuite le patient à la hauteur souhaitée.

6. Technique de brancardage :

- Lorsque vous transférez un patient sur un brancard, assurez-vous que le brancard est positionné à la bonne hauteur à côté du patient.
- Utilisez une feuille de transfert si nécessaire pour faciliter le glissement.
- Soulevez doucement le patient et placez-le sur le brancard, en veillant à bien attacher le patient avec les sangles de sécurité.

Il est crucial de suivre les protocoles de sécurité et de demander de l'aide lorsque nécessaire pour éviter les blessures au patient et au personnel de santé. La formation et la pratique régulière des techniques de relevage et de brancardage sont essentielles pour assurer des soins de qualité et la sécurité des patients.

Informations complémentaires

Toile rivetée sur la structure

Armature tube aluminium anodisé

4 pieds en U soudés sur le cadre

Caractéristiques techniques

Dimensions	(Lxlxh) 187 x 48 x 18 cm
Couleur	Toile Orange. Cadre Gris
Matière	Structure tube rond aluminium 6060 et toile polyester imperméable enduite PVC lavable et décontaminable
Poids	2,8 kg
Charge maximale admissible	159 kg
Entretien	Lavage à l'eau savonneuse ou avec un désinfectant doux
Classification	Dispositif médical de Classe 1
Accessoires et Consommables	Réf. 504050 - Support brancard de catastrophe compatible Snogg Réf. 504051 - Tablette grillagée amovible compatible avec brancard Snogg Réf. 504052 - Support de perfusion pour support de brancard de catastrophe Réf. 504055 - Tablette fixe en dibond pour support de brancard de catastrophe Réf. 504108 - Toile de rechange orange brancard Snogg

Photos

