

BRANCARD ALUMINIUM PLIABLE EN 8

Référence : 20003



Description :

- Brancard en aluminium haute résistance, spécialement conçu pour le transport d'urgence des victimes.
- Se plie en 8 pour un encombrement minimal et un rangement optimisé dans les véhicules et les locaux d'intervention.
- Équipé de 4 poignées de portage pour une prise en main sûre à deux ou quatre intervenants.
- Deux sangles de maintien à fermeture rapide pour sécuriser la victime pendant le transport.
- Quatre pieds intégrés permettant de poser la civière au sol de manière stable lors de la prise en charge.
- Tissu en polyester enduit PVC, imperméable et facilement décontaminable après utilisation.

Caractéristiques techniques :

- **Couleur** : orange.
- **Dimensions déplié** : longueur 214 cm x largeur 55 cm x hauteur 12 cm.
- **Dimensions plié** : longueur 58 cm x largeur 21 cm x hauteur 14 cm.
- **Poids** : 5 kg
- **Matériaux et charge** : structure aluminium et polyester enduit PVC, poids supporté jusqu'à 159 kg.

Brancard aluminium pliable en 8 : transport d'urgence compact et sécurisé

Brancard aluminium pliable en 8 - solution de transport d'urgence légère et haute résistance, conçue pour faciliter l'évacuation des victimes tout en optimisant le rangement et le transport dans les ambulances, véhicules d'intervention et locaux de secours.

- **Pliage compact en 8**
- **Structure aluminium légère**
- **4 poignées de portage**
- **2 sangles de maintien rapide**
- **Tissu PVC décontaminable**

Produits Complémentaires :

- [Brancard souple](#) - Réf:20001
- [Plan dur d'évacuation](#) - Réf:20005
- [Immobilisateur de tête universel](#) - Réf:20025



BRANCARD ALUMINIUM PLIABLE EN 8

Référence : 20003

Mode d'emploi :

- Sortir le brancard de son rangement et le déplier complètement jusqu'à sa position à plat.
- Vérifier la stabilité des 4 pieds et l'intégrité du tissu avant de placer la victime.
- Transférer la personne sur le brancard en respectant les techniques de relevage en vigueur dans votre structure.
- Positionner correctement les 2 sangles de maintien et les fermer afin de sécuriser la victime pendant le transport.
- Après utilisation, nettoyer et décontaminer le tissu PVC, laisser sécher puis replier le brancard en 8 pour le rangement.

Précautions d'utilisation :

- Contrôler régulièrement l'état des poignées, des sangles de maintien, des pieds et du tissu avant toute intervention.
- Respecter le poids maximum supporté (159 kg) pour préserver la sécurité de la victime et des intervenants.
- Utiliser des techniques de portage appropriées à deux ou quatre personnes, selon la situation et le gabarit du patient.
- Éviter les chocs violents, les frottements abrasifs et l'exposition prolongée à des sources de chaleur.
- Stocker le brancard plié dans un endroit sec et propre, prêt à être déployé en cas d'urgence.

Un brancard pliable en 8 pour les interventions de terrain

Le brancard aluminium pliable en 8 est pensé pour les équipes de secours qui interviennent en milieu contraint : événements sportifs, sites industriels, établissements scolaires, structures de soins ou interventions en extérieur. Son pliage en 8 offre un encombrement ultra réduit, idéal pour les ambulances, véhicules d'intervention, postes de secours ou espaces de stockage restreints. Léger tout en restant très robuste, ce brancard d'évacuation facilite le transport des victimes tout en limitant la fatigue des intervenants.

Grâce à sa structure en aluminium, ses 4 poignées de portage, ses 4 pieds et ses 2 sangles de maintien, ce brancard d'urgence combine mobilité, stabilité et sécurité. Le revêtement en polyester enduit PVC imperméable permet un entretien rapide et une décontamination efficace entre deux utilisations. Un équipement indispensable pour compléter votre matériel d'évacuation aux côtés d'un brancard souple, d'un plan dur ou d'un immobilisateur de tête.

Découvrez aussi nos [brancards et plans durs](#) et [équipements d'urgence](#).