



HARNAIS POUR BARQUETTE D'EVACUATION

Harnais pouvant être utilisé pour soulever et transporter le brancard Basket. Il se compose d'un crochet principal pouvant être fixé au treuil du véhicule d'urgence, de quatre ceintures principales (dont la longueur est réglable) et d'une boucle.

Fabriqué en nylon tissé résistant, il est fourni avec un mousqueton en acier avec loquet de sécurité.

Le système de harnais réglable permet de soulever la civière de basket en toute sécurité, grâce à un coefficient de sécurité de 7:1 qui garantit la sécurité des patients et des opérateurs même dans des situations extrêmes

performances du produit.

- Longueur de la ceinture : minimum 1550 mm maximum 1600
- Largeur du ruban : 30 mm
- Poids : 0,80 kg.
- Matériau : nylon, aluminium, acier
- Type de fixation : boucle
- Nombre de bandes de fixation : 4
- Capacité du système : 450 kg.

Conditions environnementales :

température d'utilisation : de -20 à +60 °C

Température de stockage : -20 à +60 °C

Humidité relative : 5 à 85%

