



## Brancard atraumatique en cuillère h567\_04

Civière d'urgence à cuillère structure de support en plastique. Capacité de charge de 159 kg.

Brancard atraumatique porte-blessés en plastique, indispensable dans les cas où il est nécessaire d'assurer l'immobilité de la victime pour éviter des traumatismes ultérieurs. La matière plastique permet l'utilisation avec les rayons X. Équipée d'un système d'ouverture/fermeture de sécurité aux deux extrémités. Système de réglage et de verrouillage à différentes longueurs. Surface antidérapante. Selon EN1865. Elle est fournie avec un jeu de 3 sangles de sécurité.

Caractéristiques techniques:

- Structure tubulaire : Plastique et aluminium anodisé
- Structure de support : Plastique
- Joint d'articulation : Profilé en aluminium
- Longueur d'extension minimale : 1640 mm
- Longueur d'extension maximale : 2000 mm
- Longueur pliée : 1180 mm
- Largeur : 445 mm
- Épaisseur de la civière pliée : 85 mm
- Poids : 7.5 Kg
- Capacité de charge : 159 kg

## INFORMATIONS

- **Type** à cuillère
- **Capacité MAX** 159

## Brancard atraumatique en cuillère h567\_04

### Brancard atraumatique en cuillère h567\_04

Type: A cucchiaio

Capacité MAX: 159

