



Brancard de transfert pour malades h983_12

Brancard de transfert pour patients en coton et polyuréthane, 105x50 cm. Équipée de 4 poignées renforcées pour une manipulation sûre jusqu'à 80 kg.

La civière **h983_12** est une aide technique conçue pour optimiser le **transfert en position allongée** de patients dépendants. Le dispositif facilite la transition entre le lit, le brancard ou d'autres surfaces de soin, réduisant considérablement l'impact physique sur les opérateurs et garantissant la stabilité du patient. C'est une solution indispensable dans les contextes cliniques tels que les **hôpitaux, les EHPAD et les unités de secours**, ainsi que pour l'assistance à domicile professionnelle.

La structure intègre un rembourrage interne en **polyuréthane expansé à base d'éther**, choisi pour ses propriétés de résilience et de confort, protégé par un revêtement externe en **100% coton** qui favorise la respirabilité et prévient les irritations cutanées par contact. La manipulation est assurée par **4 poignées robustes** positionnées pour répartir uniformément la charge pendant le levage.

Caractéristiques techniques

- **Fonction d'usage** : transfert assisté de patients en position allongée
- **Dimensions** : 105 x 50 cm
- **Portée maximale** : 80 kg
- **Matériau du rembourrage** : polyuréthane expansé base éther avec support velours
- **Revêtement externe** : 100% coton respirant
- **Système de prise** : 4 poignées périmétrales renforcées
- **État microbiologique** : dispositif non stérile
- **Entretien** : lavable à l'eau à 30°C maximum avec des détergents neutres

Image purement indicative

INFORMATIONS

- **Longueur** 105 cm
- **largeur** 50 cm
- **Capacité MAX** 80 Kg

Brancard de transfert pour malades h983_12

Longueur: 105 cm

Largeur: 50 cm

Capacité MAX: 80 kg

