



## Drap de transfert pour patients H8935

Drap de transfert professionnel en nylon à haut glissement, 200x100 cm, capacité 250 kg. Conçu pour des manipulations en binôme à faible friction.

Le **brancard de transfert h8935** est un dispositif professionnel conçu pour optimiser la manipulation des patients alités, en réduisant considérablement la friction de surface. Fabriqué en **nylon technique**, cette aide permet d'effectuer des transferts latéraux et des repositionnements posturaux avec un effort physique minimal pour le personnel soignant, prévenant les accidents professionnels liés au levage de charges.

La structure est conçue pour fonctionner dans des contextes de soins intensifs tels que les **hôpitaux, les EHPAD et les centres de rééducation**. Grâce à sa surface ultra-lisse, le drap facilite le passage du patient entre différentes surfaces (par exemple, du lit au brancard) et aide l'opérateur à insérer des harnais pour lève-personnes ou des ceintures de positionnement sans soumettre le corps du patient à des contraintes de friction directes.

## Caractéristiques techniques

- **Dimensions** : 200 x 100 cm
- **Capacité de charge** : 250 kg (adapté aux patients bariatriques)
- **Matériau** : Nylon à haut glissement
- **Mode d'emploi** : Utilisation obligatoire en binôme pour maximiser l'efficacité
- **Applications** : Transfert latéral, repositionnement vertical, aide au levage

*Image purement indicative*

## INFORMATIONS

- **Longueur** 200 cm
- **largeur** 100 cm
- **Capacité MAX** 250 Kg



### Drap de transfert pour patients H8935

---

Longueur: 200 cm  
Largeur: 100 cm  
Capacité MAX: 250 Kg