

## Fiche technique ROLLBORD®

### PLANCHE DE TRANSFERT

#### **Description :**

La planche de translation Rollbord est constituée d'un plan rigide confortable entouré d'une housse qui coulisse autour. On la positionne sous l'hémicorps du patient. Le soignant exerce une poussée latérale sur le patient qui est translaté alors du lit au chariot-douche, du brancard à la table de radio, à la table d'opération... Ce transfert peut aussi s'effectuer à deux soignants. Dans ce cas, ils travaillent généralement en vis-à-vis, l'un poussant et l'autre tractant.

**Référence du produit :** SIECS110100NC – SIECS130100NC – SIECS120100NC ( planches )  
SISAA71101NC – SISAA71104NC – SISAA71105NC ( housses )  
SISAA71902NC ( embouts )

**Nom commercial :** ROLLBORD STANDARD PLIANT – ROLLBORD MINI-GYM –  
ROLLBORD SOFTBED RADIO RIGIDE – HOUSSES DE RECHANGE - EMBOUTS

#### **Composition :**

Intérieur : Mousse fermée HDPE

Housse : Tissu PE bleu recouvert avec du Téflon hydrophobe cousu

Housse extérieure : Tissu PE avec revêtement argent, traitement antibactérien, retarde le feu

Embouts sécurité : poignée en ABS noire

Vis : Métal anticorrosif ou PVC pour IRM sur commande

Autocollant : imprimé film PVC

REFERENCE	DESIGNATION	DIMENSION	PLIANT	Poids admissible
SIECS110100NC	ROLLBORD Standard Pliant	177 x 50 cm	OUI	150 kg
SIECS130100NC	ROLLBORD Mini Gym	91 x 50 cm	NON	
SIECS120100NC	ROLLBORD Softbed Radio Rigide	177 x 50 cm	NON	
SISAA71101NC	Housse de rechange pour ROLLBORD standard pliant	168 x 50 cm	N/A	
SISAA71104NC	Housse de rechange pour ROLLBORD softbed	168 x 50 cm	N/A	
SISAA71105NC	Housse de rechange pour ROLLBORD standard pliant	85 x 50 cm	N/A	
SISAA71902NC	Paire d'embouts noir de rechange pour Rollbord		N/A	

#### **Entretien :**

- Avec détergents utilisés en hôpitaux (lingettes)

#### **Particularités :**

- Transfert sécurisé des patients
- Radiotransparent
- Non toxique et traité contre les bactéries
- Sans latex
- Facile à nettoyer/désinfecter – conforme aux normes d'hygiène hospitalière
- Tissu en nylon résistant aux déchirures



*Fabrication selon la directive médicale 93 / 42 / CEE*