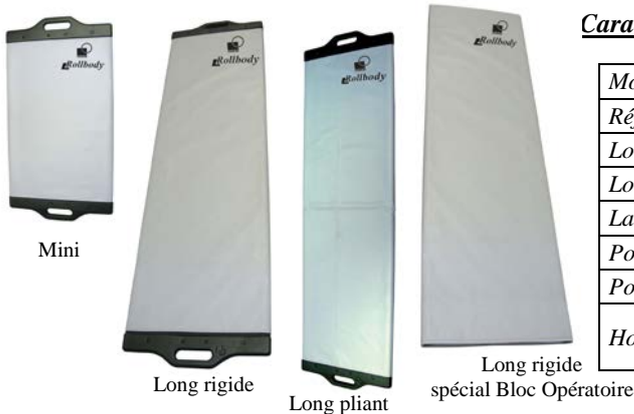




La gamme ROLLBODY a été conçue pour assurer en douceur le transfert allongé des patients tout en ménageant le dos du personnel soignant. Le transfert se fait par glissement d'une housse autour d'une planche de mousse renforcée. Les modèles ROLLBODY sont légers et peu encombrants. Ils peuvent aisément être transportés grâce aux poignées intégrées de chaque côté. Lisez attentivement les instructions et mises en garde avant toute utilisation. Conservez cette notice.



**Caractéristiques techniques :**

Modèle	Mini	Long rigide	Long pliant	Long rigide spécial Bloc
Référence	SR1801000	SR1803000	SR1802000	SR1804000
Longueur hors-tout	90 cm	185 cm		
Longueur utile	70 cm	165 cm	185 cm	
Largeur	50 cm			
Poids	2,6 kg	4 kg		
Poignée	2 poignées thermoformées fixées par vis et écrous en plastique			
Housse	Résistance à la température : -10° à 150°C. Ne contient pas de latex.			
	Rollbody équipé d'une housse rotative à très fort pouvoir glissant, entièrement imperméable aux liquides et à l'air, radiotransparent, complètement amagnétique, avec traitement anti-bactérien.			

**POIDS MAXIMAL SUPPORTÉ** (pour un bon fonctionnement) : **130 kg** (modèles rigides) - **110 kg** (modèles mini et pliant)  
(distance entre points d'appui  $\leq$  20 cm)

**Instructions de fonctionnement :** Les modèles ROLLBODY sont simples et faciles à utiliser.

- 1- Rapprocher au maximum les 2 points d'appui de manière à ce que la distance laissée libre soit au maximum de 20 cm.
- 2- S'assurer que les 2 points d'appui sont parfaitement stables. Les fixer si nécessaire (ex. : verrouiller les roues du brancard, du lit, de la table d'opération, ...).
- 3- Poser la planche à côté du patient allongé, parallèlement à lui.
- 4- Maintenir et faire pivoter légèrement le patient sur le côté (toujours en direction du personnel soignant), glisser le ROLLBODY puis reposer le patient sur le dos de manière à ce qu'un tiers de son corps soit en contact avec le ROLLBODY.
- 5- Soutenir le patient au niveau de l'épaule et de la hanche puis exercer une poussée horizontalement jusqu'à ce que le patient soit complètement positionné sur le second point d'appui (brancard, lit, table d'opération, ...).
- 6- Faire pivoter de nouveau le patient sur le côté (toujours en direction du personnel soignant), retirer le ROLLBODY en le faisant glisser puis reposer le patient sur le dos.

Note : Pour le modèle Mini, le transfert se fait en position de départ assis ou semi-couché.

**Recommandations :**

- **ATTENTION : Ne pas utiliser le ROLLBODY si la distance entre les 2 points d'appui est supérieure à 20 cm.**
- Le ROLLBODY est conçu pour un transfert par glissement entre 2 supports. Il ne doit pas servir à porter un patient.
- Avant utilisation, vérifier que le ROLLBODY est parfaitement stable.
- Avant transfert, vérifier que les 2 points d'appui sont stables. Les fixer si nécessaire (ex. : verrouiller les roues).
- Ne plus utiliser le ROLLBODY si la housse est déchirée ou décousue ou si les poignées sont abîmées et ne sont plus fixées.
- Le ROLLBODY ne doit pas être utilisé en milieu humide (salle d'eau).
- Le personnel soignant doit maintenir le patient pendant le transfert pour éviter tout risque de basculement.
- Mettre un oreiller ou un linge sous la tête des patients lorsqu'ils ont des cheveux longs.
- Pour garantir la sécurité du patient et un fonctionnement optimal, le ROLLBODY ne peut être utilisé pour supporter des personnes de plus de 130 kg (modèles rigides) ou 110 kg (modèles mini et pliant).
- Ne pas faire un transfert debout avec le ROLLBODY.

**Entretien régulier :**

- Nettoyer régulièrement le ROLLBODY avec des produits désinfectants. La housse est lavable à 30°C. Pas de nettoyage à sec.
- Housses à usage unique (vendues par 100) : 200 x 60 cm (SR1805900).
- Ne pas utiliser de nettoyants abrasifs ou à base d'eau de Javel qui risqueraient d'endommager ou de décolorer le produit.
- Vérifier régulièrement l'état de la housse et des poignées de fixation, les remplacer dès qu'elles sont dégradées.
- Housse de rechange : Mini (SR1805100) - Long pliant et rigide (SR1805200) - Long Bloc (SR1805400)
- Jeu 2 poignées (SR1806000) - Jeu 8 vis + 8 écrous (SR1807000)
- Vérifier la solidité du ROLLBODY, la structure rigide doit rester plane sur toute sa surface.
- **Seules les pièces et accessoires fournis exclusivement par Dupont Médical peuvent être utilisés.**

**Conditions de garantie :**

La gamme ROLLBODY est garantie pendant deux ans. Cette garantie correspond à un emploi normal et exclut toutes les avaries dues à un manque d'entretien, à une mauvaise utilisation ou à un non respect des recommandations émises. La garantie ne s'applique pas au matériel réparé ou modifié sans l'accord de Dupont Médical. La garantie ne couvre pas l'usure normale des matériaux et des pièces. Les emballages et le port restent à la charge du fournisseur final. Notre garantie ne peut en aucun cas donner lieu à des dommages et intérêts directs ou indirects.



Fabriqué par : **DUPONT MEDICAL**  
**Parc d'Activités Eiffel Energie - Site de Ban La Dame**  
**BP 19 - 54390 FROUARD (France)**

**Tél. : 03 83 495 495**  
**Fax : 03 83 495 496**  
**www.dupont-medical.com**

