

Med Sled® 48" Bariatrique



Le brancard bariatrique Med Sled® 48 (MS48) est fabriqué à partir de plastique haute densité lui permettant d'être trainé à travers des débris. En plus d'être facile à utiliser et à manœuvrer dans les couloirs, ce brancard peut être descendu dans les escaliers pour une évacuation dans les étages d'un immeuble. Un système de freinage est inclus sur chaque brancard pour permettre une descente contrôlée dans les escaliers.

Aux Etats Unis, plus de 3500 organisations ont acheté des brancards Meds Sled® et à ce jour plus de 50 000 exemplaires sont déjà en circulation. Le brancard Med Sled® a fait ses preuves lors de nombreuses catastrophes, comme la tornade EF5 à Joplin ou l'ouragan Sandy à New York. L'intérêt du MS48 bariatrique est sa méthode d'utilisation qui consiste en deux étapes : « rouler et traîner ». L'utilisateur n'a donc pas à soulever le brancard. N'importe qui peut utiliser ce produit en étant très peu entraîné.

Informations complémentaires

- ➔ **Avantages clés** : adapté aux patients les plus corpulents. Livré 100% assemblé et prêt à l'emploi pour une évacuation verticale ou horizontale. Système de freinage et longe permettant des descentes contrôlées dans les escaliers. Permet au personnel d'évacuer un blessé pesant le double ou le triple de leur poids. Design permettant de stabiliser le patient. Fonctionne comme une planche dorsale. Peut supporter des poches à perfusion, de l'oxygène et d'autres équipements annexes.
- ➔ **Poids** : 5.4 kg
- ➔ **Dimensions** : 2.2 m de long x 1.2 m de large
- ➔ **Dimensions rangé** : 1.2 m (H) X 25 cm de circonférence

Tél : +33 (0)26 78 01 77 44 - www.pc-equipment.fr

