

## Chaise Portoir Evacuation/Transfert

Réf. SBRAN140



### I. Descriptif :

Dimension du produit déplié (L x l x H) : 84 x 52 x 92cm

Dimensions du produit plié (L x l x H) : 92 x 52 x 16cm

Dimension de l'emballage : 96 x 54 x 18cm

Poids net: 9kg/ Poids brut: 11kg

Capacité de charge : maximum 159kg

### II. Recommandation d'utilisation :

Cette chaise portoir constituée d'une structure de haute résistance en alliage d'aluminium est idéale pour transférer un patient ou monter et descendre des escaliers. Deux roues arrière fixes permettent un déplacement sur la plupart des surfaces avec un minimum d'effort. La sécurité des patients au cours du processus de transport est assurée par 3 sangles de retenue avec boucle à dégagement rapide. A l'avant de la civière se trouve deux bras escamotables. Cette chaise portoir peut être pliée permettant ainsi d'économiser de l'espace dans ambulance.

### III. Précautions d'utilisation :

Lors du transport de patients, il est essentiel de verrouiller correctement les sangles de sécurité.

### IV. Entretien :

Veiller à un bon entretien au quotidien

Nettoyage avec un désinfectant de surface.

### V. Stockage et Transport :

Entreposer dans un endroit à l'abri de l'humidité, ce qui pourrait entraîner la corrosion du produit.



Manufacturer :

Zhangjiagang Xiehe Medical Apparatus & Instruments Co.,Ltd.

NO.7th, MiddleXinzha Road, Zhashang Industrial Zone,

Yangshe Town, Zhangjiagang City, Jiangsu Province 215600, China



SUNGO EUROPE B.V.  
Olympisch Stadion 24,  
1076DE Amsterdam  
Netherlands