

Spencer 427

Chaise portoir quatre roues avec accoudoirs



Spencer 427 est une chaise portoir pour l'évacuation et le transfert du patient du lieu d'intervention au véhicule de secours ou autre dispositif destiné au transport en ambulance.

Caractéristiques spécifiques

Tissu réalisé en PVC de simple nettoyage
4 poignées pliables à l'arrière pour réduire l'encombrement et faciliter le soulèvement
Poignées télescopiques à l'avant pour faciliter le déplacement
Pliable pour réduire l'encombrement
Structure robuste et légère
Repose-pieds et accoudoirs pour améliorer la stabilité et le confort du patient
Roues antérieures avec frein qui agit sur le roulement et sur l'axe

Accessoires de série

ST00423A	Jeu de sangles orange pour chaise MOD 420/425
----------	---

Caractéristiques techniques

Hauteur	1200 ± 10mm
Largeur	490 ± 10mm
Longueur	680 ± 10mm
Lunghezza avec poignées dépliées	1180 ± 10mm
Epaisseur pliée	210 ± 10mm
Roues postérieures	ø125 mm
Roues antérieures	ø100 mm
Matériaux	Acier/Al/PU/PVC
Poids	11 kg ± 0,3

DM de classe I conformément à la Dir. 93/42/CEE

SPENCER 427 SILVER 4 ROUES
AVEC ACCOUDOIRS

ST11425A

Classification CND V9099

Numéro d'inscription 93519



Rev.2 (18/07/2017)

COPIE NON CONTRÔLÉE - des révisions ultérieures seront disponibles au lien <http://support.spencer.it>

Spencer Italia S.r.l. Sala Baganza (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222

www.spencer.it