

Spencer 404

Sedia portantina a quattro ruote



Spencer 404 è una sedia portantina per l'evacuazione e il trasporto del paziente dal luogo dell'intervento fino al mezzo di soccorso o ad altro dispositivo destinato al trasporto in ambulanza.

Caratteristiche specifiche

Telo in PVC rinforzato e facilmente igienizzabile
Braccioli e maniglie posteriori ricavate da un unico pezzo contribuiscono alla riduzione del peso
Manici anteriori estraibili per facilitare la movimentazione
Il sistema di chiusura, consente una notevole riduzione degli ingombri anche in altezza, rendendo possibile lo stoccaggio in spazi ristretti
Struttura robusta e leggera
Poggiapiedi e braccioli per migliorare la stabilità e il comfort del paziente
Ruote anteriori girevoli
Freno sulle ruote posteriori

Accessori di serie

ST00427A	Coppia cinture sedia 420/425
----------	------------------------------

Accessori opzionali

ST42703E	Fissaggio a muro certificato 10g
----------	----------------------------------

Dati tecnici

Lungh. aperta c/manici chiusi	770 ± 10 mm
Lungh. Aperta c/manici aperti	1060 ± 10 mm
Larghezza	505 ± 5 mm
Altezza aperta	845 ± 10 mm
Altezza ripiegata	615 ± 5 mm
Spessore ripiegata	235 ± 5 mm
Ruote posteriori	∅ 100 mm
Ruote anteriori	∅ 75 mm
Materiali	Acciaio/Al/PVC
Peso	10 kg ± 0,3
Portata	150 kg

DM di classe I secondo la Dir. 93/42/CEE

SPENCER 404 SEDIA PORTANTINA
4 RUOTE
ST00401B



Classificazione CND	V9099
Identificativo registrazione	1305054

Rev.1 (18/07/2017)

COPIA NON CONTROLLATA – successive revisioni saranno disponibili al link <http://support.spencer.it>
Spencer Italia S.r.l. Sala Baganza (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222

www.spencer.it