

HP HIRVIN PLUS

Telo portaferiti ad alta resistenza



Il telo portaferiti Hirvin Plus, è un dispositivo destinato al trasferimento dalla barella al letto o per il trasporto dal luogo dell'intervento verso la barella di pazienti che non presentino traumi spinali.

Caratteristiche specifiche

- Costruito con materiali ignifughi
- Facile igienizzazione grazie all'utilizzo di tessuto non assorbente
- Cuciture in nylon per garantire elevata resistenza
- La larghezza del nastro delle maniglie garantisce sicurezza nella presa.
- Bassissimi ingombri di stoccaggio
- Vano dedicato all'alloggiamento di un cuscino o della sacca di trasporto di cui è dotato il dispositivo

Accessori di serie

- CB03000A Sacca di trasporto arancio c/maniglie

Norme tecniche

UNI EN 1865-1

Dati tecnici

Lunghezza	1850 ± 20 mm
Larghezza	760 ± 5 mm
Ingombro di stoccaggio ⁽¹⁾	150x80x760 mm
N° Maniglie	8
Larghezza nastri	50 mm
Lunghezza maniglie	170 mm
Portata	150 kg
Materiali	Nylon, PVC
Peso	1,5 ± 0,2 kg

⁽¹⁾ La misura si riferisce al telo avvolto. E' puramente indicativa, in quanto il dispositivo può essere piegato o avvolto in numerosi modi.

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

HP HIRVIN PLUS - TELO PORT. 8
MAN. ARANCIO C/SACCA
QM40500A



Classificazione CND V0899
Identificativo registrazione 170953

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