

HIRVIN

Telo portafertiti



Il telo portafertiti Hirvin, 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

Accessori opzionali

- CBO3000A Sacca di trasporto arancio c/maniglie

Conforme a

UNI EN 1865-1

Dati tecnici

Lunghezza	1850 ± 10 mm
Larghezza	760 ± 5 mm
Dimensioni avvolto ⁽¹⁾	150x80x760 mm
N° maniglie	6
Larghezza nastri	50 mm
Lunghezza maniglie	170 mm
Capacità di carico	150 kg
Materiali	Nylon, PVC
Peso	1,3 ± 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

HIRVIN TELO PORTAFERITI 6
MANIGLIE
QM40100A



Classificazione CND	V0899
Identificativo registrazione	170894

Rev.0 (06/02/2016)

COPIA NON CONTROLLATA – successive revisioni saranno disponibili al link <http://support.spencer.it>

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

www.spencer.it