

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Rev. 01 – 18.05.2017	Modulo STD
-------------------------------	----------------------	------------

MI395	Lettino da visita medica idraulico – LYTUS – 90 cm
-------	--

Destinazione d'uso

Letto da visita medica destinato all'utilizzo nella diagnosi, nel trattamento e nel monitoraggio del paziente.

Caratteristiche principali

Letto con altezza e schienale regolabili meccanicamente. Struttura in tubolare di acciaio verniciato bianco. Imbottitura in poliuretano densità 25 alta 5 cm. Rivestimento in similpelle lavabile, autoestinguente 11M. Portarotolo opzionale.

Immagine prodotto



RIFERIMENTI FABBRICANTE

Fabbricante ai sensi 93/42	MORETTI S.P.A.
Paese di produzione	ITALIA
Classe di dispositivo 93/42	Classe I
Codice di classificazione GMDN	34936
Codice di classificazione CND	Y181207
Numero di repertorio	1558456

CARATTERISTICHE TECNICHE

Confezionamento	Scatola di Cartone.
Movimentazione	Meccanica tramite pompa idraulica
Peso Max	180 Kg
Forza richiesta per attivazione pedale	30 N
Inclinazione schienale	Max 60°

MATERIALI PRINCIPALI

Struttura	Acciaio
Rivestimento	Poliuretano – Similpelle

DIMENSIONI	
Altezza	<i>52 – 86 Cm</i>
Ingombro massimo	<i>202 x 90 Cm</i>
Dimensioni piano	<i>202 x 90 Cm</i>
Peso	<i>75 Kg</i>
Dimensioni imballo	<i>204,5 x 95 x 53,5h Cm</i>
Peso imballo	<i>85 Kg</i>
COLORI DISPONIBILI	
MI395BLU – Blu	MI395B – Bianco
MI395N – Nero	MI395V – Verde