

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Rev. 04 – 04.03.2021	Modulo STD
-------------------------------	----------------------	------------

MI385	Lettino da visita medica idraulico – LYTUS – 68 cm
-------	--

Destinazione d'uso

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

Caratteristiche principali

Lettino con altezza e schienale regolabili meccanicamente. Struttura in tubolare di acciaio verniciato bianco. Imbottitura in poliuretano densità 25 alta 8 cm. Rivestimento in similpelle lavabile, autoestinguente 11M. Portarotolo opzionale.

Immagine prodotto



RIFERIMENTI FABBRICANTE

Fabbricante	MORETTI S.P.A.
Paese di produzione	ITALIA
Classe di dispositivo	Classe I
Codice di classificazione GMDN	34871
Codice di classificazione CND	Y181207
Numero di repertorio	1558437

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 68 Cm</i>
Dimensioni piano	<i>202 x 68 Cm</i>
Peso	<i>61 Kg</i>
Dimensioni imballo	<i>204 x 73 x 53,5h Cm</i>
Peso imballo	<i>69 Kg</i>
COLORI DISPONIBILI	
MI385BLU – Blu	MI385B – Bianco
MI385N – Nero	MI385V – Verde