

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Rev. 05 – 10.05.2023	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 30 alta 5 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 EMDN - CND	V080603
Numero di repertorio	2418306

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