

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Rev. 01 – 04.02.2013	Modulo STD
--------------------------------------	----------------------	-------------------

MOC330x	Lettino da visita medica LYBRA
----------------	---------------------------------------

Destinazione d'uso

Dispositivo destinato all'utilizzo in diagnosi medica.

Caratteristiche principali

Lettino con schienale regolabile manualmente in inclinazione fino a 50°. Struttura perimetrale in tubolare rotondo Ø 35mm, acciaio cromato, gambe Ø 30mm fissate alla struttura tramite viti, montaggio facile e veloce. N.4 piedini regolabili. Imbottitura in poliuretano densità 25 alta 5 cm. Rivestimento in similpelle lavabile ed autoestinguente classe 11M.

Immagine prodotto



RIFERIMENTI FABBRICANTE

Fabbricante ai sensi 93/42	<i>MORETTI S.P.A.</i>
Paese di produzione	<i>ITALIA</i>
Classe di dispositivo 93/42	<i>Classe I</i>
Codice di classificazione GMDN	<i>34873</i>
Codice di classificazione CND	<i>V0801</i>

CARATTERISTICHE TECNICHE

Confezionamento	<i>Polietilene / Scatola di Cartone.</i>
Peso Max	<i>150 Kg</i>

MATERIALI PRINCIPALI

Struttura	<i>Acciaio</i>
Rivestimento	<i>Poliuretano – Similpelle</i>

DIMENSIONI

Altezza	<i>185 x 60 x 79 cm</i>
Peso	<i>33 Kg</i>
Tube	<i>Diametro 35/30mm</i>

VARIANTI

MOC330BLU – Blu	MOC330B – Bianco
MOC330N – Nero	