

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Rev. 02 – 18.05.2023	Modulo STD
-------------------------------	----------------------	------------

MOV333x	Lettino da visita medica RYGEL
---------	--------------------------------

*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 rettangolare 40x25mm, acciaio verniciato, gambe in tubolare ovale 50x25mm fissate alla struttura tramite viti, dal montaggio facile e veloce. N.2 piedini regolabili. Imbottitura in poliuretano densità 25 alta **5 cm**. Rivestimento in similpelle lavabile ed autoestinguenta classe 1IM.

**Immagine prodotto**



**RIFERIMENTI FABBRICANTE**

<b>Fabbricante</b>	MORETTI S.P.A.
<b>Paese di produzione</b>	ITALIA
<b>Classe di dispositivo</b>	Classe I
<b>Codice di classificazione GMDN</b>	34873
<b>Codice di classificazione EMDN – CND</b>	V080603
<b>Repertorio Dispositivi Medici</b>	2423046

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

<b>Confezionamento</b>	Polietilene / Scatola di Cartone.
<b>Peso Max</b>	180 Kg

**MATERIALI PRINCIPALI**

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

**DIMENSIONI**

<b>Altezza</b>	185 x 60 x 79 cm
<b>Peso</b>	36 Kg
<b>Tubo</b>	40x25 / 50x25

**VARIANTI**

<b>MOV333BLU – Blu</b>	<b>MOV333B – Bianco</b>
<b>MOV333N – Nero</b>	

