

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Rev. 04 – 29.05.2023	Modulo STD
-------------------------------	----------------------	------------

MI120	Letto per degenza elettrico – TULIPANO Made in Italy
-------	--

Destinazione d'uso

Letto per degenza ospedaliera o domiciliare

Caratteristiche principali

Letto elettrico tre sezioni. Struttura in tubolare di acciaio 50x20 mm, verniciato a polveri con fondo a rete di acciaio elettrosaldato, adatta ad alloggiare qualsiasi tipo di materasso. Testata e pediera in acciaio verniciato a polveri di facile assemblaggio grazie agli attacchi a baionetta. Pannelli molto robusti in MDF nobilitato da 11 mm facilmente smontabili per pulizia e sanificazione. Alzatesta e alzagambe regolabili indipendentemente con azionamenti elettrica. Produzione ITALIANA interna a MORETTI SPA.

Immagine prodotto



RIFERIMENTI FABBRICANTE

Fabbricante	MORETTI SPA
Paese di produzione	ITALIA
Classe di dispositivo	Classe I
Codice di classificazione GMDN	30031
Codice di classificazione CND	V08060101
Repertorio dei Dispositivi Medici	2428750
Codice nomenclatore DM332/99	18.12.10.003
Codice nomenclatore DPCM 12.01.2017	18.12.10.003
Norma tecnica di riferimento	EN 60601-2-52

PESO E DIMENSIONI

Dimensioni massime letto	93 x 206 Cm
Dimensioni piano rete	90 x 200 Cm
Altezza rete	50 Cm
Altezza testata	104 Cm
Altezza pediera	96 Cm
Peso Max	135 Kg
Peso	40 Kg
Volume	0,37 Mc

MATERIALI PRINCIPALI

Struttura	<i>Acciaio</i>
Testate e pediere	<i>Pannello MDF (Nobilitato)</i>

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Motorizzazione	<i>Ti-MOTION Serie TA7</i>
Alimentazione	<i>220V Ac 50-60 Hz</i>
Tensione in uscita dalla centralina	<i>24V Dc</i>
Classe di protezione	<i>IP 54</i>
Classe di isolamento	<i>Classe 2</i>
Livello di rumorosità	<i>< 45 dB</i>

ACCESSORI

MI094	<i>Alzamalati da letto</i>
MI097	<i>Alzamalati da letto con base</i>
MP180	<i>Sponde da letto ribaltabili in alluminio</i>
MP181	<i>Sponde da letto ribaltabili in acciaio</i>
MI190	<i>Base con movimento idraulico</i>
MI195	<i>Base con movimento elettrico</i>
MPR051	<i>Kit 4 Ruote piroettanti con freno</i>