

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Rev. 01 – 25.01.2017	Modulo STD
-------------------------------	----------------------	------------

MP091	Letto per degenza a due manovelle – IBISCO
-------	--

*Destinazione d'uso*

Letto per degenza ospedaliera o domiciliare

### Caratteristiche principali

Letto a 2 manovelle e quattro sezioni. Struttura in tubolare di acciaio, 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 a vite e madrevite completamente in acciaio e manovelle ripiegabili a scomparsa.

### Immagine prodotto



### RIFERIMENTI FABBRICANTE

Fabbricante ai sensi 93/42	MORETTI SPA
Paese di produzione	CINA
Classe di dispositivo 93/42	Classe I
Codice di classificazione GMDN	30031
Codice di classificazione CND	Y181207
Repertorio dei Dispositivi Medici	1661748
Codice nomenclatore DM 332/99	18.12.07.003
Norma tecnica di riferimento	EN 60601-2-52

### PESO E DIMENSIONI

Dimensioni massime letto	90 x 204 Cm
Dimensioni piano rete	89 x 198 Cm
Altezza rete	46 Cm
Altezza testata	93 Cm
Peso Max Paziente	135 Kg
Peso Netto	39 Kg
Volume	0,35 Mc
Inclinazione schienale	0-80° +/-5°
Inclinazione poggia gambe	0-40° +/-5°

**MATERIALI PRINCIPALI**

<b>Struttura</b>	<i>Acciaio</i>
<b>Verniciatura</b>	<i>Polvere epossidica</i>
<b>Testate e pediere</b>	<i>Pannello MDF (Nobilitato)</i>

**ACCESSORI**

MP155 – Staffa di sollevamento da letto	12.30.09.103	MP156 – Staffa di sollevamento da terra	12.30.09.103
MI180 – Sponde da letto ribaltabili in alluminio	18.12.27.103	MPR051 – Kit 4 ruote con freno	24.36.06.103
MI181 – Sponde da letto ribaltabili in acciaio	18.12.27.103	MI190 – Base idraulica elevabile	18.12.12.106
MI195 – Base elettrica elevabile	18.12.12.103		