

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Rev. 05 – 29.05.2023	Modulo STD
-------------------------------	----------------------	------------

MP090	Letto per degenza ad una manovella – IBISCO
-------	---

*Destinazione d'uso*

Letto per degenza ospedaliera o domiciliare

### Caratteristiche principali

Letto a 1 manovella due 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 regolabile con azionamento a vite e madrevite completamente in acciaio e manovella ripiegabile a scomparsa.

### Immagine prodotto



### RIFERIMENTI FABBRICANTE

Fabbricante	MORETTI SPA
Paese di produzione	CINA
Classe di dispositivo	Classe I
Codice di classificazione GMDN	30031
Codice di classificazione EMDN - CND	V080602
Repertorio dei Dispositivi Medici	2428579
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
Carico di lavoro in sicurezza	170 Kg
Peso Netto	37 Kg
Volume	0,37 Mc
Inclinazione schienale	0-80° +/-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	
<b>MI095</b>	<i>Alzamalati da letto</i>
<b>MI097</b>	<i>Alzamalati da letto con base</i>
<b>MP180</b>	<i>Sponde da letto ribaltabili in alluminio</i>
<b>MP181</b>	<i>Sponde da letto ribaltabili in acciaio</i>
<b>MPR051</b>	<i>Kit 4 Ruote piroettanti con freno</i>