

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Rev. 06 – 13.02.2023	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	MORETTI SPA
Paese di produzione	CINA
Classe di dispositivo	Classe I
Codice di classificazione GMDN	30031
Codice di classificazione CND	V080602
Repertorio dei Dispositivi Medici	2370186
Codice nomenclatore DM 332/99	18.12.07.006
Codice nomenclatore DPCM 12.01.2017	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	39 Kg
Volume	0,35 Mc
Inclinazione schienale	0-80° +/-5°
Inclinazione poggia gambe	0-40° +/-5°

MATERIALI PRINCIPALI

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

ACCESSORI

MI095	<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 sollevamento letto idraulica</i>
MI191	<i>Base sollevamento letto elettrica</i>
MPR051	<i>Kit 4 Ruote piroettanti con freno</i>