

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Rev. 04 – 14.07.2020	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 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	1661747
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	
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>