

LETTO VISITA AD ALTEZZA VARIABILE ELETTRICA, A 2 SEZIONI, SCHIENALE REGOLABILE CON MOLLA A GAS
 Dim. cm 190x63x54/85 H

349400

IMMAGINE INDICATIVA / INDICATIVE EXAMPLE



MD10 Rev. 04 data: 08/11/22



Letto da visita, ad altezza variabile elettrica, a 2 sezioni, destinato ad ospitare il paziente durante visite, trattamenti e nel comune utilizzo all'interno dell'infrastruttura medica.

Sollevamento del piano ottenuto mediante attuatore elettrico a 24 V, comandato da una pulsantiera, a 2 tasti, con cavo spiralato, posizionabile su ambo i lati del letto.

Schienale regolabile con molla a gas, azionabile con apposita leva posta su ambo i lati.

Schienale e gambale con struttura interna in legno multistrato ed imbottiture, ignifughe, rivestite in tessuto similpelle, ignifugo, molto resistente, impermeabile all'acqua e facilmente pulibile e sanificabile. Sono disponibili rivestimenti in similpelle, additivati con Protezione Antimicrobica BioCote®, certificata da test eseguito da Laboratorio indipendente. L'additivo antimicrobico BioCote®, agli ioni d'argento, dà una protezione duratura ed efficace contro batteri nocivi, muffe e funghi fino al 99,99%, riducendo in definitiva il rischio di contaminazione incrociata ed integrando i protocolli igienici esistenti.

Struttura del letto e sistema di sollevamento a "X", in tubo rettangolare di acciaio, e basamento, in tubo ovale di acciaio, verniciato grigio, a polveri epossidiche, additate con Protezione Antimicrobica BioCote®.

Alla base 4 ruote gemellate, diametro 100 mm, con freno di stazionamento su ogni singola ruota.

Dati tecnici (*):

Dimensioni piano rete: cm 190x63x54/85 H

Altezza piano rete: min. cm 54 - max cm 85 H

Inclinazione schienale: 0-70°

Carico di lavoro sicuro kg 200

Peso del letto kg 73

(* Misure indicative, soggette a tolleranze di lavorazione)

Caratteristiche elettriche:

Tensione di linea: 230 V AC

Frequenza di linea: 50/60 Hz

Potenza massima assorbita: 145 VA

Classe di isolamento: II - Tipo B

Grado di protezione: IPX4

Accessorio portarotolo (non incluso): art.311500

DISPOSITIVO MEDICO, IN CLASSE I, CONFORME AL REGOLAMENTO (UE) 2017/745.

DISPOSITIVO MEDICO REALIZZATO IN CONFORMITA' ALLA CERTIFICAZIONE ISO 9001, ISO 13485 E ISO 14001.

CND V080699 REPERTORIO D.M. N. 2335939