



**010S102 LETTO SELENE
LETTO SOCIO ASSISTENZA 4 SEZIONI 3 SNODI-ALTEZZA VARIABILE ELETTRICA-COMANDI
ELETTRICI-COMPLETO DI SPONDE**

DIMENSIONI ingombro cm. 212,5x99. Piano rete 199x86.

ALTEZZA variabile da cm. 40 a 80.

INCLINAZIONI schienale da 0° a 70°

INCLINAZIONI gambale da 0° a 25°

INCLINAZIONI pediera da 0° a 20°

CARICO di lavoro sicuro Kg. 175.

Peso massimo del paziente kg.135

ARTICOLAZIONI e variabilità altezza con motori elettrici a bassa tensione, trasformatore incorporato.

Arresto antischiacciamento automatico.

Azionamento con pulsantiera su cavo.

RUOTE 125 mm., con freno bilaterale su ruote lato piedi e direzionabilità indipendente su una ruota lato testa.

PIANO RETE articolato in 4 sezioni in materiale plastico termoformato, disinfettabile, asportabile, con forature e bordi perimetrali rialzati per aereazione e contenimento materasso.

SPALLE in bilaminato spessore 30 mm., con sagomatura a richiesta.

Guide incassate in acciaio inox per inserimento sponde a saliscendi.

STRUTTURA in acciaio verniciato a polveri epossipoliestere, colore grigio chiaro Ral 9018.

Il dispositivo è conforme ai requisiti essenziali della:

direttiva CEE 93/42 - come emendata dalla 2007/47 CE - all. I. (Medical Device Directive)

direttiva 2004/108/CE (Electromagnetic Compatibility Directive)

direttiva 2006/95/EC (Low Voltage Directive)

direttiva 2006/42/EC (Machinery Directive)

Il dispositivo è inoltre conforme alle norme:

IEC 60601-2-52 - Ed 1.0 (2009/12): Medical electrical equipment -- Part 2-52: Particular requirements for the basic safety and essential performance of medical beds

EN 60601-1 - 2007/05: Apparecchi elettromedicali - Parte 1: Prescrizioni generali relative alla sicurezza fondamentale e alle prestazioni essenziali / Medical electrical equipment- Part 1: General requirements for basic safety and essential performance (= CEI EN 60601-1 2007/05)