

LAD662 Materasso antidecubito a bolle con compressore con regolazione DOMUS 1

Destinazione d'uso

Dispositivo per uso domiciliare ed ospedaliero, per uso sul letto da degenza per il sollievo e la prevenzione delle piaghe da decubito di pazienti costretti a lungo degenze

Caratteristiche principali

Il DOMUS 1 è consigliato per la prevenzione ed il trattamento delle piaghe da decubito di I stadio, in terapie a lungo termine e terapie domiciliari. L'alternarsi dei punti di contatto con l'epidermide effettua un delicato massaggio che consente un buon flusso di sangue e una buona ossigenazione dei tessuti, prevenendo la formazione di ulcere da decubito. Di semplice installazione, uso e manutenzione con la possibilità di regolare la pressione in funzione del peso del paziente. Il materasso con risvolti è realizzato in PVC. Formato da 130 celle, di altezza 6,4cm, particolarmente confortevole, è fissato al materasso per mezzo di risvolti. Tutte le parti del materasso sono lavabili. Due ganci permettono di appendere il compressore all'estremità del letto.

Immagine prodotto



REFERIMENTI FABBRICANTE

| | |
|--|----------------|
| Fabbricante ai sensi 93/42 | MORETTI S.P.A. |
| Paese di produzione | CINA |
| Classe di dispositivo 93/42 | Classe I |
| Codice di classificazione GMDN | 35689 |
| Codice di classificazione CND | Y033306 |
| Codice nomenclatore | 03.33.06.018 |
| Repertorio dei Dispositivi Medici | 1335275 |
| Norma tecnica di riferimento | EN 12182 |

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| Alimentazione | 230V / 50 Hz |
| Fusibile | T1AL – 250V |
| Potenza | 12W |
| Classificazione elettrica | Classe II tipo BF |
| Grado di Protezione | IP 21 |
| Pressione erogata | 30 – 80 mmHg |
| Uscita d'aria | >4 l/min |

| | |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Rumorosità | <i><= 37,5 dbA</i> |
| Tempo di un ciclo completo | <i>9.6 Min</i> |
| Peso Max Paziente | <i>100 Kg</i> |

| CARATTERISTICHE TECNICHE | |
|--|-------------------------------------|
| Lunghezza Cavo Alimentazione | <i>330 Cm</i> |
| Confezionamento | <i>Scatola di Cartone.</i> |
| MATERIALI PRINCIPALI | |
| Materasso | <i>PVC Medicaie</i> |
| DIMENSIONI | |
| Dimensioni compressore | <i>25x12,5x8,5 cm</i> |
| Peso compressore | <i>1,40 Kg</i> |
| Dimensioni materasso (senza risvolti) | <i>196x90x6,4 cm</i> |
| Peso materasso | <i>2,3 Kg</i> |
| Altezza cella gonfia | <i>6,4 cm</i> |
| Spessore materiale | <i>0,60 mm (2 strati di 0,30mm)</i> |
| Numero Celle | <i>130</i> |