

|   |  |   |
|---|--|---|
| <b>DEMARTA VIRGINIO</b><br>MEDICAL AND HEALTH CARE SUPPLIER                       | <b>SCHEDA TECNICA</b><br><b>MATERASSO "T01" + COMPRESSORE "6600A1"</b>   | <b>Rev. 0</b><br><b>GEN /2014</b>   |
|  | <b>DEMARTA VIRGINIO SAS</b><br>Via Bozzalla 20 - 13814 - Pollone - BI - Italy<br>Tel. 015 9555440 Fax. 015 9555441 |  |

#### DESTINAZIONE D'USO

Materasso ad aria "T01" con compressore "6600A1" a pressione alternata per la prevenzione e cura delle lesioni da decubito.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

- Materasso ad aria con elementi intercambiabili. E' composto da una base in Nylon/PVC ignifugo, un sistema di 18 elementi intercambiabili in Nylon/PVC/PU collegati tra di loro e una fodera in PU bi-elastica che si fissa tramite dei bottoni automatici alla base e con 4 cinghie in velcro al materasso del letto. Come optional, si può avere questo materasso comprensivo di Valvola CPR (Cardio-Pulmonary Resuscitation) di sgonfiaggio rapido (10 secondi) che permette il massaggio cardiaco.
- Portata Terapeutica 160 Kg.
- Fodera in PU (Poliuretano) bi-elastica, ignifuga (classe 1 IM), traspirante, impermeabile, antibatterico, antifungino e sanitized che si fissa alla base tramite una cerniera posta su tutti e quattro i lati mentre con sei cinghie ad attacco rapido al letto.
- Compressore a pressione alternata "Vircare" con regolazione manuale della pressione. Pompa una portata di 6/7 LPM, ha una rumorosità di 20 Dba, tiene una pressione che va da 70 a 130 mmHg e il ciclo dura 12 minuti (6 minuti per sezione). L'alimentazione è di 220/240 V - 50 Hz e il cavo è lungo 3,0 m. E' dotato di una nuova tecnologia di protezione elettrica (PPTC) che nel caso di uno shock elettrico o corto circuito, interrompe il funzionamento e lo riprende appena è stata ripristinata la linea elettrica. L'involucro è in ABS ignifugo.

#### MODALITÀ D'IMPIEGO

Posizionare il materasso T01 sul materasso del letto, connettere e attaccare il compressore.

#### DIMENSIONI E PESO

Materasso: 200 x 85 x 12 cm - 5,3 Kg.

Compressore: 27 x 10 x 10 cm - 1,15 Kg.

#### MANUTENZIONE

Il materasso può essere pulito e disinfeccato con detergenti a ph neutro e disinfettanti di base non alcolica. Il compressore può essere pulito con panno umido dopo averlo staccato dalla spina.

#### MANUTENZIONE FODERA



- Lavabile con detergenti a ph neutro (200 lavaggi).
- Sterilizzabile in autoclave a 134°C .

#### AVVERTENZE E PRECAUZIONI

- Si consiglia l'uso ad un solo utente.
- Utilizzare e conservare il dispositivo in posizione orizzontale in ambiente asciutto.
- Non spostare il dispositivo mentre è in funzione o collegato alla corrente.
- Il prodotto deve essere conservato e utilizzato lontano da fiamme libere e fonti di calore.
- Il dispositivo non deve entrare in contatto con oggetti appuntiti o taglienti.
- Il dispositivo deve essere sanificato prima dell'eventuale riutilizzo.
- Non si è a conoscenza di eventuali effetti collaterali.

#### SMALTIMENTO

Il dispositivo deve essere smaltito secondo le normative vigenti nel paese.

#### VALUTAZIONE RISCHIO DI INSORGENZA LDP

Adatto a paziente con rischio medio di decubito

- Indice Braden: 13/14
- Scala Norton: 12/14

#### CODICE ARTICOLO

05.03.T01 (Materasso)

05.03.6600A1 (Compressore Vircare)

#### CODICE ISO: 03.33.06.018

RDM: 663507/R (T01) - 650652 (6600A1) CND: Y033306

#### NORME E DIRETTIVE DI RIFERIMENTO

- Direttiva CEE 93/42 sui Dispositivi Medici.
- EN-ISO 12182:2012
- UNI CEI EN ISO 14971:2012

