



MEDICAL AND HEALTH CARE SUPPLIER

via G. Bozzalla n.20 - 13814 POLLONE (BI) Italy  
tel.015.2563008 61396 610239 fax 015.2563921

## SCHEDA TECNICA

CODICE EX DM.28.12.92 – 501.11.05

COD. CLASSE DM.332/99 - ISO 03.33.06.021

CODICE PRODOTTO – 05.03.10004

**DENOMINAZIONE COMMERCIALE – MATERASSO AD ARIA DLX NYLON con fodera**

DITTA PRODUTTRICE – CLEARVIEW CORPORATION

DITTA DISTRIBUTRICE – DEMARTA VIRGINIO SNC

MARCHIO CE – SI

ORGANISMO ACCREDITATO AL RILASCIO MARCHIO CE – AUTOCERTIFICAZIONE

DESCRIZIONE FODERA: POLIURETANO MICROPOROSO TRASPIRANTE, PERMETTE LA TRASPIRAZIONE EVITANDO IL PASSAGGIO DI LIQUIDI COME URINA E SANGUE – LAVAGGIO CON NORMALE DETERSIVO MAX 80° - DISINFEZIONE ACQUA E DETERGENTE NEUTRO e/o DISINFETTANTI DILUITI

**Materasso ad aria ad elementi intercambiabili "DELUXE".**


Il materasso ad aria ad elementi intercambiabili "DELUXE" è composto da una serie di 18 elementi indipendenti fissati con bottoni automatici al lenzuolo di sostegno; questa caratteristica semplifica il ricambio dei medesimi in caso di guasto o foratura. È realizzato in nylon atossico per uso paramedicale; può essere utilizzato analogamente agli altri materassi ad aria con i compressori "AERA" con e senza il regolatore. La dimensione è di cm. 200x90 con lembi su entrambe le testate per poter essere rimboccato al materasso di supporto. Lavabile e disinfettabile.



Dimensioni cm.200x90

altezza elementi gonfi cm.13

Utilizzabile su pazienti fino a 150 kg.

	<b>SCHEDA TECNICA</b> <b>“MATERASSO AD ARIA ad elementi</b> <b>intercambiabili DLX 10004”</b>	<b>REV.1</b>
		Pagina 1 di 1

## **MATERASSO AD ARIA – modello AD ELEMENTI INTERCAMBIABILI DLX 10004**

- MATERIALE – NYLON/PVC atossico morbido, antimacchia e resistente agli agenti atmosferici
- Lembi alle estremità
- Saldatura ad alta frequenza
- Tubi di connessione al compressore – n.2 da mt.1,5 circa
- N.18 elementi di sezione cm.12 circa di diametro fissati tramite bottoni automatici in plastica
- Spessore tessuto degli elementi 400 micron (4/10 di mm)
- Fodera di protezione in Nylon spalmato in PU, fissata alle estremità tramite bottoni automatici
- Dimensione sgonfio cm. 290x90 – gonfio 200x85 circa
- Utilizzo per pazienti da kg.50 fino a kg.250
- Portata terapeutica kg 180
- Portata massima kg.250
- Conforme alle norme: CEE 93/42 sui Medical Device





MEDICAL AND HEALTH CARE SUPPLIER

via G.Bozzalla n.20 - 13814 POLLONE (BI) Italy  
tel.015.2563008 61396 610239 fax 015.2563921

## SCHEDA TECNICA

CODICE EX DM.28.12.92 – 501.11.05

COD.CLASSE DM.332/99 - ISO 03.33.06.018

CODICE PRODOTTO –05.03.6600A

**DENOMINAZIONE COMMERCIALE – COMPRESSORE “BREEZE” con  
regolat.**

DITTA PRODUTTRICE – SEQUOIA HEALTHCARE

DITTA DISTRIBUTRICE – DEMARTA VIRGINIO SNC

MARCHIO CE – SI

ORGANISMO ACCREDITATO AL RILASCIO MARCHIO CE – AUTOCERTIFICAZIONE


DESCRIZIONE PRODOTTO – VEDI SCHEDA



Si agisce sulla manopola di regolazione del flusso d'aria con scala graduata da 1 a 8 in funzione del peso del paziente che può variare da circa Kg. 50 a circa Kg. 150. Interruttore ON/OFF con spia luminosa.

Realizzato in PVC medicale rigido; la sua erogazione di aria è di 3,3 litri per ogni ciclo di 3 minuti. Può essere usato sia con materassi ad elementi intercambiabili che con materassi a bolle e può essere appeso al letto tramite appositi ganci rivestiti in plastica; il flusso dell'aria può essere regolato tramite l'apposita manopola con scala graduata da 1 (paziente di 50 Kg. circa) a 8 (paziente di 150 Kg. circa) posta sul frontalino. L'alimentazione è a 220 V, con interruttore di accensione con spia luminosa e doppia protezione con fusibili da 1A secondo normativa CEI 62/5 classe IIB. Tutte le istruzioni per un corretto uso del compressore sono riportate sul dorso del medesimo e sono in lingua italiana. La dimensione è di cm. 26,5x11x12,5 ed il peso è di circa Kg. 1,6; il cavo di alimentazione è di m. 1,8.



	<b>SCHEDA TECNICA “DEVICARE BREEZE”</b>	<b>REV.1</b> Pagina 1 di 2
---	---	-------------------------------

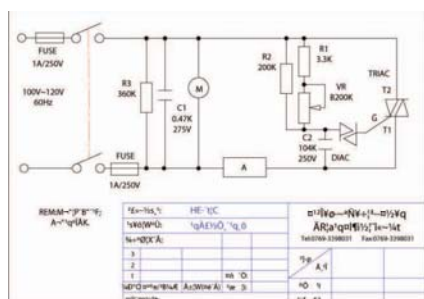
## COMPRESSORE alternativo ad aria – modello DEVICARE BREEZE

- MATERIALE INVOLUCRO – PVC rigido
- Peso kg.1,3 circa
- Dimensione cm. 26,5x11x12,5
- Tensione di alimentazione 230V – 50 Hz
- Consumo 8W class II
- Durata ciclo – 3 minuti circa
- Pressione 80 – 160 Hg
- Portata – 3,3 l a ciclo
- Fusibile di protezione interno da 1° - CEI 62/5
- Fusibile di protezione esterno da 1° - CEI 62/5
- Cavo di alimentazione: mt.1,8
- Utilizzo – con materasso a bolle (modello BP2) e materasso elementi intercambiabili (modello 10004) per pazienti da kg.50 fino a kg.250
- Conforme alle norme: IEC 60601-1-2:2001 – CEE 93/42 sui Medical Device
- Dispositivo Silenziatore Quadruplo (Air input e Air output). Doppio circuito di silenziamento per la camera di gonfiaggio  
doppio filtro silenziatore per aria filtrata



in entrata.

- Disponibilità di Test Report per la Sicurezza Elettrica, rilasciato da Audix Technology



**SCHEMA ELETTRICO  
del COMPRESSORE  
"BREEZE" DEVICARE  
SERIE 6600A e B**

