



SPES S.R.L.

Via Romano Montalenghe, 39 - 10010 - SCARMAGNO (TO)
Tel 0125.711471 - Fax 0125.638709
e-mail info@spes-italia.com; www.spes-italia.com
Cap. Soc. € 20.000,00 - P. IVA 10027180016
Reg. Imp. Torino N.10027180016
C.C.I.A.A. TORINO N. REA 1100114

**MATERASSO AD ARIA AD ELEMENTI INTERCAMBIABILI
Mod S-QDC-501-P1000**



QDC-501 è stato progettato per il trattamento e la prevenzione delle piaghe da decubito di I e II livello, in terapie a lungo termine e terapie domiciliari. Il materasso in PVC è composto da 18 elementi di 11 cm di altezza, particolarmente confortevole, è fissato al letto da lembi su entrambi i lati superiore e inferiore. Detto presidio sfrutta l'alternarsi dei punti di contatto sull'epidermide variando la pressione su di essa, consentendo anche una migliore circolazione sanguigna. Il materasso è dotato di 8 celle con micro-fori per garantire una ottimale circolazione dell'aria e un migliore comfort per l'utilizzatore. Molto facile da installare, mantenere e utilizzare grazie alla possibilità di regolare la pressione in base al peso del paziente. Il compressore può essere appeso alla sponda del letto per mezzo di due ganci.

Caratteristiche tecniche del materasso:

- Dimensioni = 200*90*11 cm
- Materiale materasso = Celle in Nylon PVC di grado medicale
- Microforato (diametro inferiore a 0,2 mm) per ottimizzare la circolazione dell'aria, tenendo la pelle del paziente asciutta ed ottenere un buon comfort. Il materiale è antisettico per ritardare eventuale proliferazione batterica.
- Spessore materiale celle = 0,34 mm



SPES S.R.L.

Via Romano Montalenghe, 39 - 10010 - SCARMAGNO (TO)
Tel 0125.711471 - Fax 0125.638709
e-mail info@spes-italia.com; www.spes-italia.com
Cap. Soc. € 20.000,00 - P. IVA 10027180016
Reg. Imp. Torino N.10027180016
C.C.I.A.A. TORINO N. REA 1100114

- Resistenza al freddo = -30°C
- Numero di elementi = 18
- Numero di celle con i fori = 8
- Portata massima = 145 kg

Caratteristiche tecniche del compressore:

In abbinamento al materasso viene fornito apposito compressore caratterizzato da comandi facilmente intuitibili, con tecnologia all'avanguardia, dotato delle sotto elencate caratteristiche

- Costruito esternamente in PVC rigido, particolarmente resistente
- Compatto e silenzioso, può essere appoggiato a terra poiché munito di quattro piedini in gomma, o essere appeso alla sponda del letto grazie ai ganci di supporto
- Alimentazione = 220V ~ 50 Hz
- Range pressione = 55-120 mmHg
- Dimensione = 26,5*13,5*10 cm
- Ciclo alternato = 1-in-2
- Durata del ciclo = 12 min
- Rumorosità = < 50 db
- Portata massima in uscita = 7-8 lt/min
- IP21, Classe II

ISO 03.33.06.021

CND Y033306

N.REPERTORIO: 1518232

Certificazioni dei prodotti sopracitati:

Conformi alle direttive CE 93/42 – ISO13485 - FDA - Latex free - Classe I