

**SPES S.R.L.**

Via Romano Montalenghe, 39 - 10010 - SCARMAGNO (TO)  
Tel 0125.711471 - Fax 0125.638709  
e-mail [info@spes-italia.com](mailto:info@spes-italia.com); [www.spes-italia.com](http://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 QDC-5010-P3000A2QB**

QDC-5010 è stato progettato per il trattamento e la prevenzione delle piaghe da decubito di I, II e III livello, in terapie a lungo termine e terapie domiciliari. Il materasso in PVC è composto da 17 elementi di 12,8 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 cover. Il materasso è dotato di 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\*12,8 cm
- Materiale materasso = Celle in Nylon PVC di grado medicale
- Materiale cover = fodera in NYLON PU, ignifuga, traspirante, impermeabile, antibatterico e antifungino; fissata per mezzo di zip
- Microforato (diametro inferiore a 0,2 mm) per ottimizzare la circolazione dell'aria, tenendo la pelle del paziente asciutta ed ottenere un buon confort. Il materiale è antisettico per ritardare eventuale proliferazione batterica.



**SPES S.R.L.**

Via Romano Montalenghe, 39 - 10010 - SCARMAGNO (TO)  
Tel 0125.711471 - Fax 0125.638709  
e-mail [info@spes-italia.com](mailto:info@spes-italia.com); [www.spes-italia.com](http://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

- Spessore materiale celle = 0,42 mm
- Resistenza al freddo = -30°C
- Numero di elementi = 17
- Valvola CPR per un rapido sgonfiaggio del materasso in caso di emergenze cardio-polmonari al paziente
- Portata massima = 150 kg

**Caratteristiche tecniche del compressore:**

In abbinamento al materasso viene fornito apposito compressore caratterizzato da comandi facilmente intuibili, 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 = 30\*13,5\*11
- Ciclo alternato = 1-in-2
- Durata del ciclo = 12 min
- Rumorosità = < 50 db
- Portata massima in uscita = 7-8 lt/min
- CPC quick connector
- IP21, Classe II

**ISO 03.33.06.021**

**CND Y033306**

**N.REPERTORIO: 1428786/R**

**Certificazioni dei prodotti sopracitati:**

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