



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 CON CAMERA A GONFIAGGIO ALTERNATO Mod QDC-303P4000IIE



QDC-303 è stato progettato per il trattamento e la prevenzione delle piaghe da decubito di I livello, in terapie a lungo termine e terapie domiciliari. Il materasso in PVC è composto da 130 bolle d'aria di 7cm 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 tipo e la forma delle bolle d'aria sono progettate in maniera da realizzare il più efficace rapporto tra la pressione all'interno della cella d'aria e il diametro della stessa. 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*7 cm
- Lunghezza lembi di estensione = 50 cm + 50 cm (lato testa e piedi)
- Materiale materasso = PVC di grado medicale TW NanYa EN71
- Spessore materiale = 0,35 mm
- Resistenza al freddo = -30°C
- Numero di bolle d'aria = 130
- Portata massima = 135 kg



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

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 = 40-100 mmHg
- Dimensione = 25*12*10
- Materiale = Taiwan Chimei ABS
- TUV-CE IEC/EN60601-1-2
- Motore = TW Ann Yih
- Ciclo alternato = 1-2
- Tempo di ricarica = 12 - 18 min
- Rumorosità = < 30 db
- Portata massima in uscita = 6-7 lt/min
- IP21, Classe I

ISO 03.33.06.018

CND Y033306

N.REPERTORIO 1399380/R

Certificazioni dei prodotti sopracitati:

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