

MORETTI S.p.A. Via Bruxelles, 3 – Meleto

52022 Cavriglia (Arezzo) Tel. +39 055 96 21 11 Fax. +39 055 96 21 200 info@morettispa.com www.morettispa.com P. IVA 00306090515 Meccanografico AR 005370 Reg. Imp. Arezzo 3932 R.E.A. 68869 Cap. Soc. € 500.000 C/C Postale 13682521

Modulo STD

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO

Rev. 02 – 27.04.2010

LTM605 Materasso antidecubito ad elementi intercambiabili con compressore con regolazione SUPRA 5000

Destinazione d'use

Dispositivo per uso domiciliare ed ospedaliero, per uso sul letto da degenza per il sollievo e la prevenzione delle piaghe da decubito di pazienti costretti a lungo degenze

Caratteristiche principali

Il SUPRA 5000 e consigliato per la prevenzione ed il trattamento delle piaghe da decubito di Il stadio, in terapie a lungo termine e terapie domiciliari. E' composto di un materasso alto 12,7cm a 17 elementi intercambiabili in Nylon/PU impermeabili e traspiranti. Il compressore, molto silenzioso, compatto e leggero, e facile da usare, non necessita di lubrificazione e richiede pochissima manutenzione, e dotato di un allarme visivo e sonoro per la bassa pressione. Gli elementi centrali del materasso sono microforati al laser per garantire una maggiore ventilazione e consentire un riposo piu comodo, piu pulito, piu asciutto. Il materasso viene fornito con una comoda coperta in Nylon/PU impermeabile fissata per mezzo di bottoni. La valvola CPR permette uno sgonfiaggio rapido del materasso per interventi di rianimazione urgenti. Grazie ai connettori veloci, il materasso viene collegato al compressore in modo rapido facile e sicuro. Due ganci permettono di appendere il compressore all'estremità del letto.

Immagine prodotto



RIFERIMENTI FABBRICANTE	
Fabbricante ai sensi 93/42	APEX MEDICAL CORP.
Paese di produzione	CINA
Classe di dispositivo 93/42	Classe I
Codice di classificazione GMDN	35689
Codice di classificazione CND	Z12040212
Codice nomenclatore	03.33.06.021
CARATTERISTICHE TECNICHE	
Alimentazione	230V / 50 Hz
Pressione erogata	30 – 80 mmHg (Max 2 Psi)
Uscita d'aria	4 l/min
Tempo di un ciclo	9 Min
Peso Max	140 Kg
Confezionamento	Polietilene stampato / Scatola di Cartone.
MATERIALI PRINCIPALI	
Materasso e Coperta	Nylon + PU
DIMENSIONI	
Dimensioni compressore	30 x 9,5 x 19 Cm
Peso compressore	2,80 Kg
Dimensioni materasso	200 x 90 Cm
Numero elementi	17 di cui 8 microforati
Altezza elementi gonfi	12,7 Cm