

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Rev. 03 – 28.06.2010	Modulo STD
-------------------------------	----------------------	------------

LTM663	Materasso antidecubito ad elementi intercambiabili con compressore con regolazione EXCEL 4000
Destinazione d'uso	
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	
L'Excel 4000 è consigliato per la prevenzione ed il trattamento delle piaghe da decubito di II stadio, in terapie a lungo termine e terapie domiciliari. L'alternarsi dei punti di contatto con l'epidermide effettua un delicato massaggio che consente un buon flusso di sangue e una buona ossigenazione dei tessuti, prevenendo la formazione di ulcere da decubito. Di semplice installazione, uso e manutenzione con la possibilità di regolare la pressione in funzione del peso del paziente. I 18 elementi del materasso in nylon + PVC di 10,2cm di altezza sono particolarmente confortevoli. Sono fissati per mezzo di bottoni, facilmente intercambiabili in caso di rottura e lavabili. Il materasso può essere corredato da una resistente coperta in nylon + PVC trattata in modo speciale che la rende morbida per la pelle e non provoca frizioni o irritazioni. L'intero sistema viene ancorato al materasso del letto per mezzo di risvolti. Tutte le parti del materasso sono lavabili. Lo speciale compressore particolarmente silenzioso consente un'ottima regolazione della pressione mediante la manopola sul fronte dell'apparecchio. Due ganci permettono di appendere il compressore all'estremità del letto.	
Immagine prodotto	
	
RIFERIMENTI FABBRICANTE	
Fabbricante ai sensi 93/42	MORETTI S.P.A.
Paese di produzione	CINA
Classe di dispositivo 93/42	Classe I
Codice di classificazione GMDN	35689
Codice di classificazione CND	Y033306
Codice nomenclatore	03.33.06.021
CARATTERISTICHE TECNICHE	
Alimentazione	230V / 50 Hz – Cavo 3 Mt
Pressione erogata	55-105mmHg (Max 2 Psi)
Uscita d'aria	5/6 l/min
Rumorosità	26,1 dB
Tempo di un ciclo	6 Min
Peso Max	120 Kg
Confezionamento	Polietilene stampato / Scatola di Cartone.
MATERIALI PRINCIPALI	
Materasso	Nylon + PVC
DIMENSIONI	
Dimensioni compressore	21,5x11x9,5 cm
Peso compressore	1,60 Kg
Dimensioni materasso	200 x 87
Numero elementi	18
Altezza elementi gonfi	10,2 Cm

