

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

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO

Rev. 03 - 21.02.2018

Modulo STD

LAD662

Materasso antidecubito a bolle con compressore con regolazione DOMUS 1

Destinazione d'usc

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 DOMUS 1 è consigliato per la prevenzione ed il trattamento delle piaghe da decubito di I 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. Il materasso con risvolti è realizzato in PVC. Formato da 130 celle, di altezza 6,4cm, particolarmente confortevole, è fissato al materasso per mezzo di risvolti. Tutte le parti del materasso sono lavabili. Due ganci permettono di appendere il compressore all'estremità del letto.

Immagine prodotto



IFERIMENTI 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	03.33.06.018	
Repertorio dei Dispositivi Medici	1335275	
Norma tecnica di riferimento	EN 12182	
CARATTERISTICHE TECNICHE		
Alimentazione	230V / 50 Hz	
Fusibile	T1AL – 250V	
Potenza	12W	
Classificazione elettrica	Classe II tipo BF	
Grado di Protezione	IP 21	
Pressione erogata	30 – 80 mmHg	
Uscita d'aria	>4 l/min	



Rumorosità	<= 37,5 dbA
Tempo di un ciclo completo	9.6 Min
Peso Max Paziente	100 Kg

CARATTERISTICHE TECNICHE		
Lunghezza Cavo Alimentazione	330 Cm	
Confezionamento	Scatola di Cartone.	
MATERIALI PRINCIPALI		
Materasso	PVC Medicale	
DIMENSIONI		
Dimensioni compressore	25x12,5x8,5 cm	
Peso compressore	1,40 Kg	
Dimensioni materasso (senza risvolti)	196x90x6,4 cm	
Peso materasso	2,3 Kg	
Altezza cella gonfia	6,4 cm	
Spessore materiale	0,60 mm (2 strati di 0,30mm)	
Numero Celle	130	