

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Modulo STD
	Rev. 06 – 08.05.2023

LAD463	Materasso antidecubito ad elementi intercambiabili con compressore con regolazione PIUMA - UP
---------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------

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

Il Materasso PIUMA-UP ad elementi intercambiabili è consigliato per la prevenzione ed il trattamento delle piaghe da decubito di II stadio, in terapie a lungo termine e terapie domiciliari. Il materasso ad elementi singoli si gonfia e sgonfia alternativamente nell'arco di 12 minuti. 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. La manopola consente una facile regolazione della pressione in funzione del peso del paziente. I 20 elementi del materasso in Nylon+PVC di 10,2 cm di altezza sono particolarmente confortevoli, fissati per mezzo di bottoni, facilmente intercambiabili in caso di rottura e lavabili. Il compressore può essere facilmente adattato a tutti i tipi di letto grazie ai ganci in metallo plastificato presenti sul retro.

Immagine prodotto



RIFERIMENTI FABBRICANTE

Fabbricante	MORETTI S.P.A.
Paese di produzione	CINA
Classe di dispositivo	Classe I
Codice di classificazione GMDN	35226
Codice di classificazione EMDN - CND	V080701
Codice nomenclatore DM 332/99	03.33.06.021
Repertorio dei Dispositivi Medici	2233345

CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione	220V / 50-60 Hz
Fusibile interno	T1AL - 250V
Pressione erogata	40 - 100 mmHg
Classificazione elettrica	Classe II Tipo BF
Potenza	18W

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Pressione erogata	40-100 mmHg
Uscita d'aria	6 - 7 l/min
Rumorosità	32 - 34 dbA
Tempo di un ciclo completo	12 Min
Protezione	IP 21
Lunghezza Cavo Alimentazione	200 Cm
Peso Max Paziente	145 Kg
Confezionamento	Scatola di Cartone.
MATERIALI PRINCIPALI	
Materasso	Nylon + PVC
DIMENSIONI	
Dimensioni compressore	27x13x10,50 cm
Peso compressore	1,10 Kg
Dimensioni materasso	Circa 200x86x12 Cm Incluso base di supporto
Altezza singolo elemento	Circa 11 Cm
Peso materasso	3,8 Kg
Numero Elementi	20
Confezionamento	Scatola di Cartone.
Tolleranze misure	+/- 5% (conversione pollici / cm)
OPTIONAL	
LAR304 - Coperta standard	LAR305 - Coperta Stretch