

<b>SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO</b>	Rev. 01 – 24.05.2016	Modulo <b>STD</b>
--------------------------------------	----------------------	-------------------

<b>LAD462</b>	<b>Materasso antidecubito a bolle con compressore e regolazione PIUMA - UP</b>
---------------	--

**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 PIUMA-UP 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 7cm, particolarmente confortevole, è fissato al materasso per mezzo di risvolti. Tutte le parti del materasso sono lavabili. Due ganci in metallo plastificato permettono di appendere il compressore all'estremità del letto.

**Immagine prodotto**

**RIFERIMENTI FABBRICANTE**

<b>Fabbricante ai sensi 93/42</b>	<i>MORETTI S.P.A.</i>
<b>Paese di produzione</b>	<i>CINA</i>
<b>Classe di dispositivo 93/42</b>	<i>Classe I</i>
<b>Codice di classificazione GMDN</b>	<i>35689</i>
<b>Codice di classificazione CND</b>	<i>Y033306</i>
<b>Codice nomenclatore</b>	<i>03.33.06.018</i>

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

<b>Alimentazione</b>	<i>220V / 50 -60 Hz</i>
<b>Fusibile interno</b>	<i>T1AL – 250V</i>
<b>Classificazione elettrica</b>	<i>Classe II Tipo BF</i>
<b>Protezione</b>	<i>IP 21</i>
<b>Pressione erogata</b>	<i>40-100 mmHg</i>
<b>Uscita d'aria</b>	<i>6-7 l/min</i>
<b>Rumorosità</b>	<i>32 -34 dbA</i>
<b>Tempo di un ciclo completo</b>	<i>6 Min</i>
<b>Peso Max Paziente</b>	<i>135 Kg</i>
<b>Lunghezza Cavo Alimentazione</b>	<i>200 Cm</i>
<b>Confezionamento</b>	<i>Scatola di Cartone.</i>

MATERIALI PRINCIPALI	
<b>Materasso</b>	<i>PVC Medicafe</i>
DIMENSIONI	
<b>Dimensioni compressore</b>	<i>26x13x10 cm</i>
<b>Peso compressore</b>	<i>1,60 Kg</i>
<b>Dimensioni materasso (senza risvolti)</b>	<i>Circa 195x88x7,6 cm + 55 Cm Risvolto</i>
<b>Peso materasso</b>	<i>2,3 Kg</i>
<b>Altezza cella gonfia</b>	<i>7,6 cm</i>
<b>Spessore totale materiale</b>	<i>0,70 mm</i>
<b>Numero Celle</b>	<i>130</i>