

ST905
Cuscino antidecubito SEDENS 500
Destinazione d'uso

Dispositivo per prevenzione e il trattamento delle piaghe da decubito che possono verificarsi in tutte quelle situazioni che richiedono una lunga permanenza da seduti

Caratteristiche principali

Il cuscino antidecubito a elementi intercambiabili con compressore, sono un sistema compatto ed elegante che garantisce prestazioni eccezionali. Compressore con batteria Li-ion ricaricabile incorporate. In grado di operare con batteria ricaricabile. La tecnologia presente nel sistema Sedens 500 assicura un confortevole supporto grazie ai 5 livelli di regolazione. Il cuscino è composto da una base anatomica in foam e 4 elementi a gonfiaggio alternato o statico per ottenere le migliori prestazioni. Il sistema Sedens 500 consente di diminuire la concentrazione del peso nella prominenza ossea, distribuendolo su una superficie più ampia e stimolando la circolazione del sangue nei capillari e favorendo la prevenzione nella formazione delle piaghe da decubito.

Immagine prodotto

RIFERIMENTI FABBRICANTE

Fabbricante ai sensi 93/42	<i>MORETTI SPA</i>
-----------------------------------	--------------------

Paese di produzione	<i>Taiwan</i>
----------------------------	---------------

Classe di dispositivo 93/42	<i>Classe I</i>
------------------------------------	-----------------

Codice di classificazione GMDN	<i>35689</i>
---------------------------------------	--------------

Codice di classificazione CND	<i>Z12040212</i>
--------------------------------------	------------------

RDM	<i>1661759</i>
------------	----------------

CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione	<i>12 V CC, 1250 mA tramite adattatore</i>
----------------------	--

Consumo energetico	<i>12 V CC, 11159 mA</i>
---------------------------	--------------------------

Classificazione elettrica	<i>Classe II Tipo BF</i>
----------------------------------	--------------------------

Classe IP	<i>IP2x - IP22(Con borsa per trasporti)</i>
------------------	--

Batteria	<i>Ioni di Litio 3,78 V x2 (2,95 Ah tipico)</i>
-----------------	---

Durata batteria	<i>12 Ore circa</i>
------------------------	---------------------

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tempo di ricarica	<i>4,5 Ore circa</i>
Pressione	<i>Da 700hPa a 1013,25 hPa</i>
Durata del ciclo	<i>10 – 15 – 20 minuti</i>
Peso Max paziente	<i>120 Kg</i>

PESO E DIMENSIONI

Peso cuscino	<i>1,1 Kg ca.</i>
Dimensioni cuscino	<i>43 x 43 x 10,2 Cm</i>
Peso compressore	<i>1 Kg ca.</i>
Dimensioni compressore	<i>25 x 12 x 5,7 Cm</i>

MATERIALI PRINCIPALI A CONTATTO CON IL PAZIENTE

Fodero	<i>PVC e Poliestere</i>
Elementi	<i>Nylon + Poliuretano</i>