





MOVI Spa
Divisione Wimed
Via Dione Cassio, 15
20138 – Milano
Italy

Tel. +39 02 509051
Fax +39 02 5062467
wimedinfo@movigroup.com
www.movigroup.com

R.E.A.: MI 1477333
Capitale €. 7.072.000 i.v.
P. IVA – VAT No: IT 11575580151
Certified Quality System ISO
9001/13485

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di MOVI LEMAR SPA – Milano

Cuscino antidecubito a bolle d'aria Basic Air

Fabbricante	Distributore
<p>SYSTEM ZAE route de Casseneuil - Le Lédat – 47300 Villeneuve sur Lot France</p> 	<p>Movi S.p.A- Divisione Wimed Via Dione Cassio, 15 20138 Milano Italia</p> 



Destinazione d'uso

Cuscino a celle d'aria a microinterscambio adatto per pazienti geriatrici inattivi a basso rischio di sviluppo di piaghe da decubito.

Descrizione

Cuscino a celle d'aria a singola camera di gonfiaggio. Le celle sono in Laxprene, materiale altamente resistente alle forze di trazione e/o stiramento. Ogni cella è indipendente dalle altre dal punto di vista del movimento, ciò consente di evitare forze di taglio e/o stiramento e un perfetto adattamento del supporto alla morfologia del paziente.

L'architettura delle celle "a nido d'ape" consente di aumentare la superficie di contatto riducendo i picchi di pressione nella zona del sacro; gli ampi canali di areazione consentono una maggiore traspirazione evitando gli effetti nocivi della macerazione.

Dotato di fodera per incontinenti biestensibile in tessuto traspirante, ma impermeabile ai liquidi, con base antiscivolo.

Caratteristiche Tecniche

Dimensioni	40 x 40 h 7 cm / 43 x 43 h 7 cm
Portata massima	120 kg
Colore	Arancione
Materiale delle celle	Laxprene
Fodera	Impermeabile, traspirante, bi estensibile con base antiscivolo

Codici Basic Air

	Codice	Dimensioni (La x Lu cm)
	P301CB40401HW	40 x 40
	P301CB43431HW	43 x 43
Conformità alla direttiva 93/42/CEE	Conforme alle direttiva 93/42/CEE così come modificata dalla Direttiva 2007/47/EEC	
Classe di appartenenza	I	
Codice ISO	03.33.03.015	

Emissione/Ultimo aggiornamento

Data: 18-02-2011