

## **KIT ANTIDECUBITO VIRGO II** **Ref. AK-506**



**Foto puramente indicativa del kit posizionato su letto ospedaliero**

### **Descrizione**

Sistema antidecubito *VIRGO II*, appositamente progettato per offrire comfort e prevenzione alle persone allettate e con limitate o nulle capacità di movimento.

Questo sistema è composto da un materasso a 20 elementi intercambiabili con i primi 3 elementi che hanno funzione cuscino, 6 elementi centrali dotati di microfori per una ventilazione efficace sulla superficie paziente a contatto, mentre gli elementi del tallone incorporano la tecnologia della valvola di sfiato, che consente al caregiver di gestire la pressione dell'interfaccia di questa area di rischio e di azzerare la pressione sui talloni per i pazienti più vulnerabili, struttura in Nylon/TPU con tubi di connessione a 3 vie e valvola CPR, una base in Nylon/PVC, una fodera bielastica in PU con cerniera, un compressore a regolazione digitale, con possibilità di impostare diverse funzioni (vedi capitolo funzioni compressore) per ottenere un'efficace prevenzione secondo le esigenze del paziente.

### **Destinazione d'uso**

Kit per la prevenzione/cura delle lesioni da decubito, fino al IV stadio, per pazienti allettati, allo scopo di distribuire meglio le pressioni nei punti di contatto del corpo.

Sistema utilizzabile in ospedale, incluso l'ambiente di terapia intensiva, case di riposo e assistenza domiciliare.

Questo documento è di proprietà di INTERMED S.r.l. Tutti i diritti riservati: è vietata la riproduzione, anche parziale, dei contenuti e delle immagini di questa scheda.

## Identificazione prodotto

Dispositivo Medico	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Codice CND	AK-506 (Kit Assemblato) AK-506M (Materasso) AK-506C (Compressore)	- Y033306 Y033399
Identificativo di Registrazione BD/RDM	AK-506 (Kit Assemblato) AK-506M (Materasso) AK-506C (Compressore)	1307602/R 1307721/R 1307617/R
Conformità alla Direttiva 93/42/CEE modificata dalla Direttiva 2007/47/CE	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Classe del dispositivo medico	<input checked="" type="checkbox"/> I <input type="checkbox"/> Im <input type="checkbox"/> Is <input type="checkbox"/> IIa <input type="checkbox"/> IIb <input type="checkbox"/> III	
Marchatura CE	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Dichiarazione di Conformità del Fabbricante	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Ente Certificatore	<input type="checkbox"/> SI	<input checked="" type="checkbox"/> NO
Sterile	<input type="checkbox"/> SI	<input checked="" type="checkbox"/> n/a
Latex Free	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Anno immissione in commercio	2015	
Garanzia	24 mesi per difetti di fabbricazione ad esclusione delle parti soggette a usura.	
Fabbricante	INTERMED S.r.l.	
Rappresentante Europeo Autorizzato EC-REP	n/a	
Distributore	INTERMED S.r.l.	

## Caratteristiche Tecniche – Materasso AK-506M

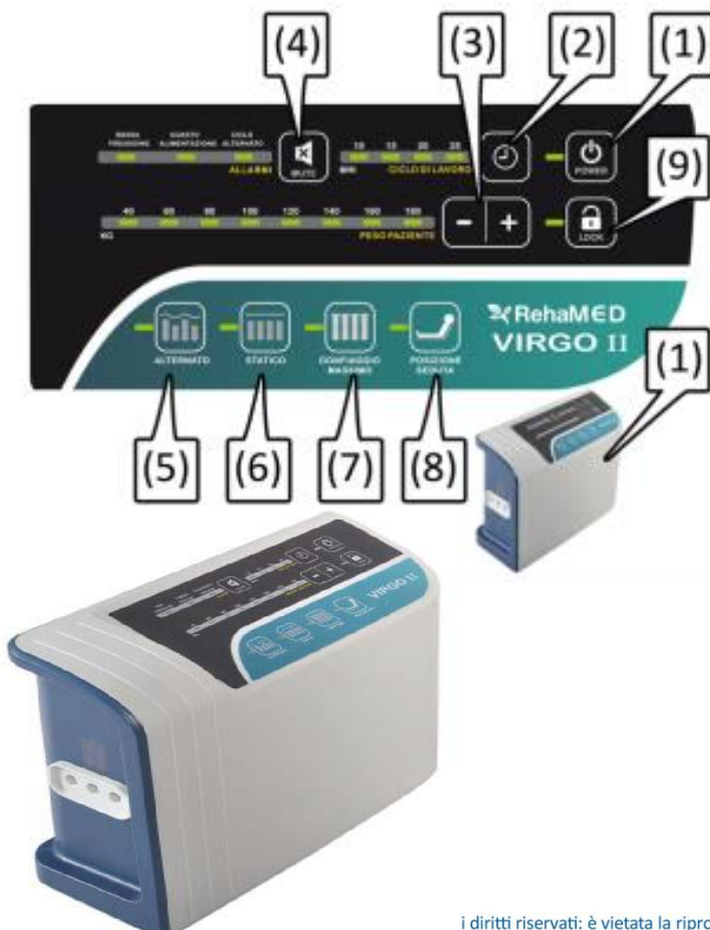
Dimensioni	203 cm x 88 cm x 20 cm
Materiali	Elementi in TPU. Base in Nylon/PVC 840D. Fodera in PU.
Numero elementi	20+1
Valvola di sgonfiaggio CPR	Sì (circa 25 secondi, in base al peso paziente, per lo sgonfiaggio rapido)
Funzione cuscino	Sì
Funzione ventilazione	Sì (6 elementi centrali)
Funzione talloni	Sì (mediante tecnologia della valvola di sfiato)
Tipologia connettori	CPC a 3 vie
Portata massima	200 kg
Fodera	Bielastica in PU con cerniera – colore blu

Questo documento è di proprietà di INTERMED S.r.l. Tutti i diritti riservati: è vietata la riproduzione, anche parziale, dei contenuti e delle immagini di questa scheda.

## Caratteristiche Tecniche – Compressore AK-506C

Dimensioni	31 cm x 12,5 cm x 21 cm
Peso	2,5 kg
Materiale	Scocca in ABS ritardante di fiamma
Alimentazione	220 V / 50 Hz , 1 A
Flusso d'aria	8 l/min
Rumorosità	≤23DB
Range di pressione	20 mmHg – 55 mmHg
Ciclo di lavoro	10/15/20/25 minuti
Modalità funzionamento	- Alternata - Statica - Seduta - Impostazione peso - Massimo gonfiaggio statico - Impostazione ciclo lavoro
Impostazione allarme	- Bassa pressione - Interruzione corrente - Modalità alternata - Blocco funzioni pannello

## Funzioni compressore



1. Tasto di accensione [Power]
2. Tasto Regolatore ciclo di lavoro
3. Tasto Regolatore della pressione di lavoro
4. Tasto Spegnimento allarme (Mute)
5. Tasto Funzione ciclo alternato
6. Tasto Funzione statica
7. Tasto Gonfiaggio massimo
8. Posizione seduta
9. Blocco funzioni

i diritti riservati: è vietata la riproduzione, anche parziale, dei contenuti e delle immagini di questa scheda.

### Informazioni utili\*

CONTROINDICAZIONI E AVVERTENZE	Non sono state rilevate controindicazioni salvo nei casi di accertata sensibilità ai materiali componenti. Sebbene il dispositivo sia indicato per la prevenzione del decubito, esso non è in grado di controllare tutti i fattori che ne favoriscono l'insorgenza.
CONSERVAZIONE	Conservare al riparo da sorgenti di luce, calore e umidità.
MANUTENZIONE E PULIZIA	Per mantenere l'efficienza del kit e prevenire rischi per la sicurezza dell'utente si rendono necessari alcuni controlli periodici sullo stato di tutti i componenti. Pulire con panno umido utilizzando detergenti non aggressivi, poi asciugare in modo accurato.
MODALITÀ DI SMALTIMENTO	Smaltire il dispositivo rispettando le normative vigenti in materia di tutela ambientale e raccolta differenziata.

\*Per ulteriori dettagli attenersi alle istruzioni d'uso a corredo con il dispositivo.

### Contenuto della confezione

COMPONENTE	DESCRIZIONE	PZ / CONFEZIONE
AK-506	Kit antidecubito <i>Virgo II</i> compressore con materasso a 20+1 elementi, tubi a 3 vie, fodera e compressore.	1
Manuale d'uso	Istruzioni per il corretto utilizzo del dispositivo	1

### Cronologia delle revisioni

REV.	DATA	MODIFICA
0.1	30/11/2018	Emissione della scheda tecnica secondo il nuovo formato definito.
0.2	04/12/2018	Aggiornamento dati tecnici compressore
0.3	20/06/2019	Aggiornamento dati tecnici kit

