

MATERASSINI ANTIDECUBITO AD ARIA E COMPRESSORE

- 28482 COMPRESSORE MASTER - con regolatore di pressione
- 28483 KIT MASTER (MATERASSO 28492 + COMPRESSORE 28482)

Realizzato in ABS rigido, particolarmente robusto, può essere appoggiato a terra, essendo munito di piedini in gomma. A compressore acceso il materasso si gonfierà totalmente dopo circa 20 minuti. Dispone di una manopola di controllo che consente la regolazione della pressione, in modo da adattarsi a pazienti da 40 a 120 kg. Portata d'aria: 2,5 l/min - Estremamente silenzioso. PVC ignifugo.



Il compressore Master può essere appoggiato al pavimento o appeso a lato del letto

CE
Compressore silenzioso e a lunga durata

28482

CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensioni: 330x150x120 mm	Adatto per materassi a bolle o a elementi
Peso: 1,95 kg	Norme: IEC-601-1 classe II Tipo B
Alimentazione: 230 V - 50 Hz	Prodotto italiano
Assorbimento: 8 W - CLASS II	Garanzia: 12 mesi
Pressione operativa: 60-135 mm/Hg	Manuale d'uso multilingue

Peso Paziente	Pressione
50 kg	40 mm/Hg
50-80 kg	70 mm/Hg
80-120 kg	100 mm/Hg

FABBRICATO IN ITALIA
PVS SPESSE 0,4 mm



28492



28493

- 28492 MATERASSINO AD ARIA A BOLLE - PVC

Materasso ad aria a pressione alternata suddiviso da una serie di bolle che si gonfiano e si sgonfiano alternativamente nel senso longitudinale mediante compressore alternativo. Il continuo movimento è efficace per prevenire i problemi da decubito meno gravi.

- 28493 MATERASSINO AD ARIA AD ELEMENTI

Materasso a segmenti intercambiabili dotato di 20 elementi che si gonfiano e sgonfiano alternativamente. Di semplice applicazione e praticità, è ideale per pazienti con problemi di decubito meno gravi.

- 28494 ELEMENTI DI RICAMBIO PER 28493

Estremamente facili da sostituire grazie agli automatici che fissano ogni elemento al lenzuolo di sostegno.

- 28495 MATERASSO RINT PLUS AD ELEMENTI

Realizzato in PVC molto resistente ma morbido, con 17 elementi intercambiabili. Dotato di funzione CPR (Rianimazione Cardio Polmonare) che consente l'immediato sgonfiamento degli elementi. Fornito con guaina protettiva impermeabile. Fabricato in Italia.

- 28498 COMPRESSORE RINT

Come il compressore Master ma con valvola speciale per l'uso con i materassini Rint. Pompa aria ogni 3 minuti a sezione alternata.

- 28496 ELEMENTI INTERCAMBIABILI RINT
- 28497 GUAINA RINT (COVER) a bottoni

CARATTERISTICHE TECNICHE MATERASSINI

	28492	28493	28495
Dimensioni:	190x85 cm	190x85 cm	200x90x10,5 cm
Misure gonfiabili:	160x85 cm	160x85 cm	170x90 cm
Peso:	3 kg	5,2 kg	5,5 kg
Spessore PVC:	0,4 mm	0,4 mm	0,4 mm
Numero di elementi:	-	20	17
Per pazienti sino a:	80/90 kg	100 kg	120 kg

28495



28498

L'altezza elevata degli elementi rende il materasso adatto a pazienti con rischio medio di piaghe da decubito

MATERASSI ANTIDECUBITO AD ACQUA

- 28499 MATERASSO AD ACQUA

Fabbricato in PVC con una struttura esterna gonfiabile stabilizzante al fine di prevenire un eccessivo movimento di tipo ondulatorio del liquido e tre unità indipendenti. Permette la distribuzione del peso corporeo sull'intera superficie del materasso, alleggerendo pressione arteriosa e l'esposizione al rischio di macerazione della pelle. Facile da usare, può supplire un normale materasso ed è lavabile. Venduto con pompa manuale, 2 disinfettanti e tubo. Misure: 190x85 cm. Peso 4 kg. Spessore PVC 0,4 mm.

Ogni elemento misura 60x70



28499

Bordo in PVC rigido gonfiabile con aria