



Kit con compressore e materasso antidecubito h582_244

Sistema antidecubito con compressore digitale e materasso Nylon+TPU h21 cm. Dimensioni: L 208 x L 86 x P 21 cm.

Il **kit con compressore e materasso antidecubito H582_244** è un sistema completo **materasso + compressore digitale a pressione** indicato per la **prevenzione delle piaghe da decubito fino al IV stadio**, ideale per impieghi professionali in **ospedale, RSA e assistenza domiciliare**. Il materasso è realizzato in **TPU** con altezza importante (**21 cm / elementi gonfi 20,3 cm**) e **lunghezza 208 cm**, permettendo l'utilizzo **senza un materasso aggiuntivo** grazie all'altezza degli elementi.

La configurazione è studiata per una gestione efficace della pressione: i **primi quattro elementi** lavorano in modalità **statica** con funzione **cuscino per la testa**, mentre la restante parte è suddivisa in **2 sezioni** a funzionamento **alternato a 2 vie**. Gli elementi sono realizzati con tecnica **CELL-ON-CELL**, che divide ogni sezione in due moduli: quello **inferiore rimane costantemente gonfio** per ridurre l'effetto **BOTTOM-OUT (sprofondamento)** e garantire una **sicurezza in caso di mancanza di corrente**.

Il kit è completo di **coperta imbottita in Nylon/PU biocompatibile, impermeabile e traspirante**, verificata secondo le **norme europee di reazione al fuoco**, con **zip su tutti e quattro i lati** per una rimozione e pulizia rapide. Il materasso si fissa al letto con **cinghie in dotazione** ed è dotato di **occhielli passacavo**. La connessione materasso/compressore avviene tramite **connettori veloci con chiusura**, utilizzabili anche in caso di **trasporto del paziente**. La funzione **STATIC** blocca l'alternanza e rende il sistema di fatto un normale materasso.

Il **compressore digitale** consente la **regolazione della pressione** e della **durata del ciclo**, ed è dotato di **allarme visivo e sonoro** per bassa pressione e **filtro aria intercambiabile**. La rumorosità contenuta (**20-25 dB**) lo rende adatto anche ad ambienti dove il comfort acustico è importante.

Scegli un sistema digitale evoluto per prevenzione fino al IV stadio con gestione ciclo regolabile. Acquista ora **kit con compressore e materasso antidecubito H582_244** o richiedi un preventivo per forniture in quantità e progetti reparto.

Caratteristiche tecniche:

- **Indicazione:** prevenzione piaghe da decubito fino al IV stadio
- **Sistema:** materasso + compressore digitale a pressione
- **Materasso:** in TPU (materiale Nylon+TPU), altezza materasso 21 cm, lunghezza 208 cm
- **Struttura elementi:** primi 4 elementi statici (cuscino testa) + restante parte in 2 sezioni a funzionamento alternato 2 vie
- **Altezza elementi:** consente uso senza materasso aggiuntivo
- **Tecnologia elementi:** CELL-ON-CELL (modulo inferiore sempre gonfio per ridurre effetto BOTTOM-OUT e garantire sicurezza in assenza di corrente)
- **Coperta:** imbottita Nylon/PU biocompatibile, impermeabile, traspirante
- **Reazione al fuoco:** verificata secondo norme europee
- **Zip coperta:** su tutti e quattro i lati
- **Fissaggio al letto:** cinghie in dotazione
- **Gestione cavi:** occhielli passacavo
- **Funzione STATIC:** blocca alternanza e rende il sistema un normale materasso
- **Connessione materasso/compressore:** connettori veloci con chiusura (utilizzabili in caso di trasporto del paziente)
- **Compressore digitale:** regolazione pressione e durata del ciclo, allarme visivo e sonoro bassa pressione, filtro aria intercambiabile
- **Compressore – Dimensioni:** L 300 x P 135 x H 110 mm
- **Compressore – Alimentazione:** 220V / 50 Hz
- **Compressore – Pressione erogata:** 50-120 mmHg
- **Compressore – Cavo alimentazione:** 5 m
- **Compressore – Uscita d'aria:** 8/9 LPM
- **Compressore – Tempo ciclo:** regolabile 10-15-20-25 min
- **Compressore – Fusibile:** T1A 250V

- **Compressore – Rumorosità:** 20–25 dB
- **Materasso – Dimensioni in funzione:** L 208 x L 86 x P 21 cm
- **Materasso – Altezza elemento gonfio:** 20,3 cm
- **Materasso – Numero elementi:** 21 (di cui 8 microforati)
- **Materasso – Valvola CPR:** tempo deflazione circa 15 sec
- **Materasso – Portata:** 200 kg

Benefici per l'utente:

- **Prevenzione:** fino al IV stadio con pressione alternata 2 vie e sezioni dedicate.
- **Maggiore:** sicurezza anti-sprofondamento grazie a CELL-ON-CELL (riduzione BOTTOM-OUT) e supporto in caso di mancanza di corrente.
- **Gestione:** più precisa con compressore digitale e tempo ciclo regolabile (10–15–20–25 min).
- **Comfort:** ambientale migliorato grazie a rumorosità contenuta (20–25 dB).
- **Igiene e praticità:** coperta impermeabile/traspirante con zip su 4 lati, fissaggio con cinghie e connettori veloci per trasporto.

FAQ:

- 1. Per quale livello di prevenzione è indicato H582_244?**
È indicato per la prevenzione delle piaghe da decubito fino al IV stadio.
- 2. Come è strutturata la superficie di appoggio?**
I primi 4 elementi sono statici (cuscino testa); il resto è diviso in 2 sezioni a funzionamento alternato a 2 vie.
- 3. Che vantaggio offre la tecnologia CELL-ON-CELL?**
Mantiene un modulo inferiore sempre gonfio, riducendo il BOTTOM-OUT e garantendo sicurezza in caso di mancanza di corrente.
- 4. Cosa permette il compressore digitale?**
Consente la regolazione della pressione e della durata del ciclo (10–15–20–25 min) e include allarme visivo/sonoro per bassa pressione.
- 5. Il materasso richiede un materasso aggiuntivo sotto?**
No, l'altezza degli elementi permette di usarlo senza materasso aggiuntivo.

Mini guida all'acquisto:

Per scegliere un kit antidecubito, verifica prima l'indicazione clinica: se serve prevenzione fino al **IV stadio**, è utile un sistema a elementi con pressione **alternata** e funzioni avanzate. Valuta poi la sicurezza strutturale: la tecnologia **CELL-ON-CELL** aiuta a ridurre lo **sprofondamento (BOTTOM-OUT)** e mantiene un supporto anche in caso di mancanza di corrente. Considera la gestione operativa: un **compressore digitale** con **tempo ciclo regolabile** permette di impostare il funzionamento in modo più aderente alle esigenze assistenziali. Infine, controlla igiene e praticità d'uso: coperta **impermeabile e traspirante** con **zip su 4 lati**, fissaggio con **cinghie**, passacavo e **connettori veloci** per facilitare movimentazioni e trasporto del paziente.

Kit antidecubito con compressore digitale, materasso antidecubito Nylon TPU, materasso antidecubito IV stadio, sistema antidecubito pressione alternata 2 vie, materasso cell-on-cell anti bottom-out, compressore antidecubito ciclo regolabile, materasso con valvola CPR, kit antidecubito ospedale RSA, H582_244.

**Immagini puramente indicative.*

INFORMAZIONI

- **Profondità** 21 cm
- **Larg.** 86 cm
- **lunghezza** 208 cm
- **Tipologia** ad aria



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Kit con compressore e materasso antidecubito h582_244

Profondita: 21 cm

Larg.: 86 cm

Lunghezza: 208 cm

Tipologia: ad aria