



EUROAUSILI
SISTEMI E ACCESSORI ANTIDECUBITO



LINEA TERAPEUTICA

EURO BASIC



Sistemi antidecubito a bassa
pressione alternata

LINEA TERAPEUTICA EURO BASIC

SISTEMA EURO BASIC

Sovramaterasso: elementi ad aria in nylon/poliuretano intercambiabili e singolarmente sostituibili.

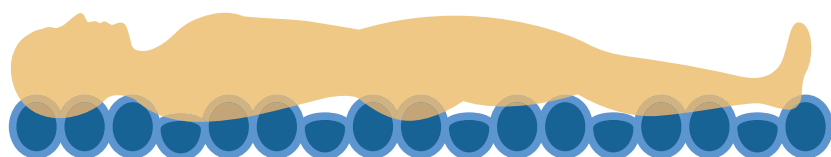
Compressore: funzionamento statico o dinamico su 3 vie, dotato di regolatore di comfort manuale e di un allarme visivo per mal funzionamento.

Cover: realizzata in bielastico, traspirante al vapore acqueo e lavabile in lavatrice fino a 60°. Completa di cinghie per il fissaggio al letto.

Funzionamento a pressione alternata con opzione statica. In modalità dinamica, il compressore gonfia in maniera alternata due di tre elementi consecutivi, ad eccezione dei tre di testa che restano sempre statici per evitare movimenti fastidiosi per il paziente. Il ciclo dinamico prevede lo scarico di un elemento su tre ogni 3 minuti, più un minuto in cui gli elementi sono alla stessa pressione, per una durata complessiva del ciclo di 10 minuti.

In modalità statica, tutti gli elementi del sovrasmaterasso sono gonfi alla stessa pressione.

In caso di emergenza è possibile sgonfiare rapidamente il materasso mediante la valvola CPR posta alla testa del sistema.



SPECIFICHE SISTEMA	
Indicazione	Basso rischio
Dimensione del materasso (da gonfio)	Standard 200x85x11 cm
Elementi gonfiabili	Nylon/poliuretano – sezione circolare
Tempo di sgonfiaggio di emergenza	10 secondi
Cover	Bielastica, impermeabile ai liquidi, traspirante al vapore acqueo
Compressore	Chassis in ABS antiurto; 30 x 18 x 13.4 cm; 2.2 Kg Alimentazione: 220-230 V AC – 50 Hz Potenza assorbita: 8W Fusibile:250V,T500mA, 5mm Protezione elettrica: II Tipo parte applicata B Massima rumorosità a 1 m di distanza: 25 dB
Garanzia	2 anni



Management System
ISO 9001:2008
EN ISO 13485:2012
www.tuv.com
ID: 9105025193



LINEA TERAPEUTICA EURO BASIC

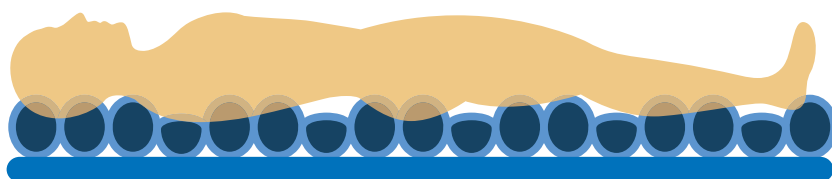
SISTEMA EURO BASIC PRO

Materasso: composto da una base di sicurezza in poliuretano espanso, elementi ad aria in nylon/poliuretano intercambiabili e singolarmente sostituibili.

Compressore: funzionamento statico o dinamico su 3 vie, dotato di regolatore di comfort manuale e di un allarme visivo per mal funzionamento.

Cover: realizzata in bielastico, traspirante al vapore acqueo e lavabile in lavatrice fino a 60°. Dotata di cinghie con chiusura automatica per l'ancoraggio al letto che garantiscono la sicurezza del paziente.

Funzionamento a bassa pressione alternata con opzione statica. In modalità dinamica, il compressore gonfia alternativamente due di tre elementi consecutivi, ad eccezione dei tre di testa che restano sempre statici per evitare movimenti fastidiosi per il paziente. Il ciclo dinamico prevede lo scarico di un elemento su tre ogni 3 minuti, più un minuto in cui gli elementi sono alla stessa pressione, per una durata complessiva del ciclo di 10 minuti. In modalità statica, tutti gli elementi del materasso sono gonfi alla stessa pressione. In caso di emergenza è possibile sgonfiare rapidamente il materasso mediante la valvola CPR posta alla testa del sistema.



SPECIFICHE SISTEMA	
Indicazione	Medio rischio
Dimensione del materasso (da gonfio)	Standard 200x85x15 cm
Elementi gonfiabili	Nylon/poliuretano – sezione circolare
Tempo di sgonfiaggio di emergenza	10 secondi
Cover	Bielastica, impermeabile ai liquidi, traspirante al vapore acqueo
Compressore	Chassis in ABS antiurto; 30 x 18 x 13.4 cm; 2.2 Kg Alimentazione: 220-230 V AC – 50 Hz Potenza assorbita: 8 W Fusibile: 250V, T500mA, 5mm Protezione elettrica: II Tipo di parte applicata: B Massima rumorosità a 1 m di distanza: 25 dB
Garanzia	2 anni



Management System
ISO 9001:2008
EN ISO 13485:2012
www.tuv.com
ID 9105026193



LINEA TERAPEUTICA EURO BASIC

COMPRESSORE

Compressore elettronico. Regolazione delle pressioni di gonfiaggio. Allarme luminoso, per segnalazione di guasti. Funzionamento alternato o statico, selezionabile tramite pulsante dedicato. Bassissimo consumo elettrico. Chassis in ABS antiurto.



ACCESSORI

Manopola CPR per lo sgonfiaggio rapido della superficie ben visibile alla testa del materasso.

Ganci di ancoraggio adattabili.

Collegamento tubi/aria compressore.



DINAMICA TERAPEUTICA: CICLO ALTERNATO A 3 VIE

Il ciclo dinamico prevede lo scarico di un elemento su tre ogni 3 minuti, più 1 minuto in cui gli elementi sono alla stessa pressione, per una durata complessiva del ciclo di 10 minuti.



PIELLE
AUSILI
Sistemi e accessori antidecubito



Management System
ISO 9001:2008
EN ISO 13485:2012
www.tuv.com
ID 9106026193

