



**COMFORT e
PREVENZIONE**



Una perfetta combinazione: due materassi in uno!

La nuova versione del materasso **Premier Active 2** è particolarmente indicata per la cura del paziente ad alto rischio sia in ambito domiciliare che istituzionale.

Il materasso è composto da una mousse ad alta resistenza lavorata "a torre" (modello **Softform Premier**) e da un inserto ad aria collegato ad un compressore a pressione alternata. In modalità statica il materasso mantiene le sue proprietà di prevenzione ad alto rischio, mentre in modalità dinamica il materasso si trasforma in una superficie a pressione alternata. Il tutto avviene senza dover spostare il paziente, riducendo così al minimo ogni disagio.

Trusted Solutions, Passionate People





Da statico a dinamico

Grazie al dispositivo ad aria contenuto nel materasso **Softform Premier**, è possibile passare dalla funzionalità statica a quella dinamica, senza dover disturbare il paziente, collegando semplicemente il materasso al compressore.

Compressore digitale

Il nuovo compressore digitale prevede un ciclo di gonfiaggio alternato di 10 minuti, calibrando la quantità d'aria immessa nelle singole celle a seconda del peso del paziente. Questo sistema contribuisce a migliorare il comfort del paziente, garantendo un'ottimale perfusione e un'efficace ossigenazione dei tessuti.

Fodera bielastica e traspirante

La fodera del Materasso **Premier Active** è multi-elastica e si adatta perfettamente alla superficie interna

lavorata "a torre", riducendo così al minimo le pieghe e il rischio conseguente di piaghe da decubito.

Caratteristiche ed opzioni



Per attivare la modalità dinamica, staccare il tubo di collegamento dal fondo del materasso.



Collegare il tubo al compressore.



Per attivare il compressore premere ON (non occorre effettuare altre regolazioni).



Il paziente è ora disteso su una superficie dinamica con un ciclo di 10 minuti.

Caratteristiche ed opzioni



La pompa digitale è dotata di uno schermo LCD e di un allarme acustico.



Un software intuitivo identifica sullo schermo lo stato di funzionamento del compressore.



In posizione dinamica, la particolare conformazione dell'inserito ad aria assicura che il paziente sia effettivamente sostenuto lungo tutta la superficie del materasso.



Le informazioni sullo schermo LCD sono disponibili in 9 differenti lingue.



In caso di accidentale foratura è possibile sostituire i singoli inserti.

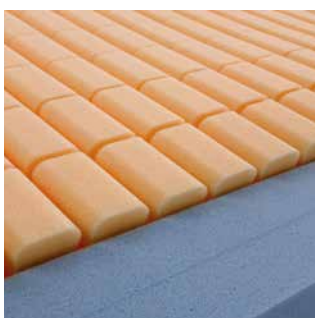


Il tubo di collegamento con il compressore è rivestito da una guaina che lo protegge da eventuali contaminazioni.



I ganci del compressore sono compatibili con la maggior parte dei letti in commercio.

La semplicità di passare dalla modalità statica a quella dinamica rende questo materasso estremamente versatile e funzionale sia per l'assistente che per il paziente.



Il materasso **Softform Premier** è un materasso per l'antidecubito.



Il materasso **Softform Active 2** è dotato di una fodera in Dartex traspirante ed bielastica.

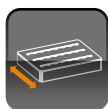


In caso di black-out elettrico, il paziente può comunque contare su un materasso adatto a pazienti ad alto rischio, minimizzando così i danni da pressione.

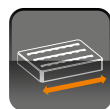


La particolare conformazione modulare facilita la sostituzione dei singoli inserti.

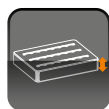
Dati tecnici



Softform Premier Active 2
Larghezza: 880 mm



Lunghezza: 1950 mm



Altezza: 152 mm



Peso: 14 Kg



Portata massima utente: 247,6 kg



80°



32 Db

Compressore

Ciclo alternato di 10 minuti.

Il materasso risponde a:

- European Standard: BS EN 597-1 Cig
- European Standard: BS EN 597-2 Match
- BS7177:1996 Crib 5.

Codice prodotto

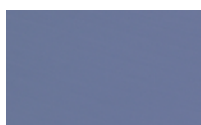
Softform Premier Active 2 (materasso Softform + compressore)	1554734
Codice NT Nr. Repertorio DM	03.33.06.006 + 03.33.06.021 765399/R

Lo sai che è possibile acquistare il materasso senza il compressore e scegliere la quantità dei compressori che meglio si adatta al numero dei pazienti presenti in struttura?

La scelta di questo materasso implica:

- un significativo risparmio di tempo per il personale, in quanto il paziente non deve essere spostato per essere sottoposto alla terapia dinamica giornaliera
- per il paziente stesso perché non deve essere disturbato inutilmente

Colore



Blu baltico