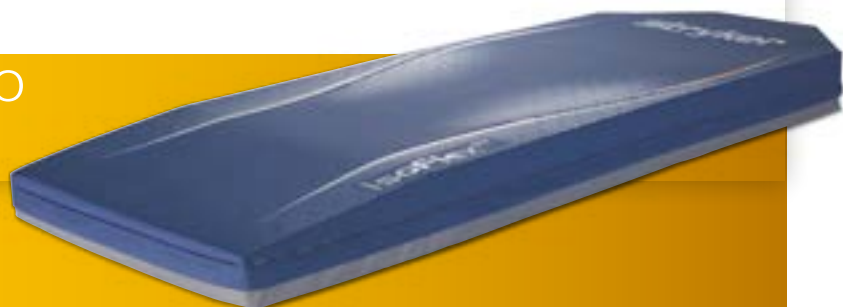


## IsoFlex SE

### Materasso antidecubito per barella



Le caratteristiche funzionali di IsoFlex SE sono progettate per affrontare i fattori principali che contribuiscono all'ulcerazione della cute: **la pressione e le forze di taglio.**

#### Per trasformare il livello qualitativo dei materassi antidecubito per barella

Quando abbiamo sviluppato la serie SE di materassi per barella, il nostro obiettivo era realizzare un design innovativo che permettesse una prevenzione più dinamica.

Il materasso antidecubito IsoFlex SE di Stryker è dotato di caratteristiche funzionali progettate per affrontare i fattori principali che contribuiscono all'ulcerazione della cute: pressione e forze di taglio. Il materasso migliora inoltre il comfort del paziente e favorisce il trattamento e la prevenzione delle lesioni da decubito.

#### Caratteristiche principali

- Favorisce il trattamento e la prevenzione delle lesioni da decubito<sup>1</sup>
- Combinazione di ShearGel, CoreGel e tecnologia in schiuma
- Il design a colonne aperte offre il massimo della memoria, della flessibilità e della resistenza nel tempo
- Il coprimaterasso appositamente progettato presenta una maggior resistenza agli agenti chimici
- La sezione piedi inclinata consente di scaricare la pressione dai calcagni del paziente
- La cerniera lampo su tre lati consente agli operatori di esaminare più minuziosamente le condizioni dei componenti interni



#### Tecnologia ShearGel

IsoFlex SE comprende uno strato di ShearGel che riduce l'azione delle forze di taglio generate nel punto di contatto tra la pelle del paziente e il materasso. Questo gel permette l'immersione del paziente e la redistribuzione della pressione.



#### Tecnologia CoreGel

La tecnologia CoreGel è localizzata nella zona sacrale e induce la formazione di una tasca di posizionamento che permette di impedire la migrazione del paziente sul materasso.<sup>2</sup> Il suo design permette di assorbire e disperdere il peso del paziente redistribuendo la pressione sul corpo.



#### Saldatura delle cuciture

Consapevoli del fatto che le cuciture dei materassi siano un'area problematica per la trasmissione delle infezioni, abbiamo realizzato coprimaterassi chiusi con una speciale tecnica di saldatura a RF che utilizza il legame elettromagnetico per limitare l'ingresso e l'infiltrazione di liquidi.



#### Superficie inferiore antiscivolo

La superficie inferiore di IsoFlex SE è realizzata in un materiale antiscivolo che consente di aumentare la prevenzione delle infezioni eliminando l'uso del Velcro e mantenendo al tempo stesso l'aderenza alla barella durante la movimentazione e il trasferimento del paziente.

## IsoFlex SE

Materasso antidecubito  
per barella



### Caratteristiche standard

- Tecnologia ShearGel
- Tecnologia CoreGel
- Coprimaterasso in poliuretano policarbonato
- Cuciture saldate
- Sezione piedi inclinata
- Cerniera lampo su tre lati
- Superficie inferiore antiscivolo

### Caratteristiche tecniche

<b>Numero modello</b>	1806
<b>Larghezza totale</b>	76 cm
<b>Lunghezza totale</b>	193 cm
<b>Spessore</b>	14 cm
<b>Capacità di carico</b>	317 kg
<b>Coprimaterasso interno ignifugo*</b>	Sì

\*Norme relative all'infiammabilità: CALTB117; 16CFR1632; CGSB CAN 2-4.2 Method 27.7-M77; BS EN 597-1; BS EN 597-2; CAL TB129; 16CFR1633; BS 6807, Clause 9; BFD IX-11; UNI9175

Stryker si riserva il diritto di modificare le caratteristiche tecniche senza preavviso.

### Garanzia

Stryker Medical, divisione di Stryker Corporation ("Stryker"), garantisce che il suo prodotto materasso antidecubito IsoFlex SE modello 1806 sarà privo di difetti in termini di materiali utilizzati e fattura tecnica. La garanzia di Stryker copre soltanto i seguenti elementi durante il normale utilizzo:

- Componenti interni: tre (3) anni
- Barriera ignifuga: un (1) anno
- Coprimaterasso: un (1) anno

1. Se ne consiglia l'uso in seguito a valutazione clinica dei fattori di rischio ed esame delle condizioni della pelle da parte di un operatore sanitario.
2. Uso ottimizzato in combinazione con una barella dotata di schienale Lift Assist.

### Il presente documento è destinato esclusivamente al personale sanitario.

Il personale sanitario deve sempre fare affidamento sul proprio giudizio medico professionale nel momento in cui decide di usare un particolare prodotto nel curare un determinato paziente. Stryker non offre consulenze mediche ed esorta il personale sanitario a seguire un periodo di formazione inerente a un particolare prodotto prima di utilizzarlo nelle procedure chirurgiche.

Le informazioni contenute nella presente pubblicazione hanno lo scopo di dimostrare la portata dell'offerta dei prodotti Stryker. Il personale sanitario deve sempre consultare il foglio illustrativo nella confezione, l'etichetta del prodotto e/o le istruzioni prima di usare un prodotto Stryker.

È possibile che non tutti i prodotti siano disponibili per tutti i mercati poiché la disponibilità dei prodotti è soggetta alla legislazione e/o alla prassi chirurgica dei singoli mercati. Siete pregati di contattare il vostro rappresentante Stryker se avete domande sulla disponibilità dei prodotti Stryker nella vostra zona.

Stryker Corporation o le sue divisioni o altre società affiliate usano o hanno fatto richiesta di usare i seguenti marchi commerciali o marchi di servizio: ComfortGel SE, CoreGel, IsoFlex SE, Lift Assist, ShearGel, Stryker. Tutti gli altri marchi commerciali sono proprietà dei rispettivi proprietari o titolari.

I prodotti qui rappresentati sono certificati dal marchio CE, conformemente ai regolamenti e alle direttive UE applicabili.



1361IT Rev B.0  
DFS 12/2016  
2016-12238