

# ELASTOCELL



**SOMNIUM**  
BY IMAFLEX

# ELASTOCELL E MEMORY STD A ZONE DIFFERENZIATE



ZONA TESTA	ZONA SPALLA	ZONA RENALE	ZONA BACINO	ZONA COSCE	ZONA POLPACCI	ZONA PIEDI
Questa struttura della collezione Somnium offre un comfort eccellente in tutte le stagioni.				È ergonomica, leggera, silenziosa e utilizzabile con supporti snodabili.		

Gradi diversi di rigidità nei due lati della struttura dovuti all'abbinamento con **Memory std**® offrono livelli diversi di portanza: morbida o medio-morbida (bi-comfort).



L'esclusiva superficie di **Memory std**® con alveoli passanti a zone diversificate aumenta sensibilmente il comfort ad ogni parte del corpo. Gli alveoli passanti di **Memory std**® contribuiscono ad aumentare il ricambio d'aria all'interno del materasso.

**memory std**



L'elemento in **Memory std**® con esclusiva superficie dotata di alveoli passanti a zone diversificate offre ad ogni parte del corpo un appropriato sostegno.



**Memory std**® è una schiuma visco-elastica automodellante.

## MATERASSI IN ELASTOCELL SFODERABILI

**Ergonomici Climatizzati**  
DORMICLIMA

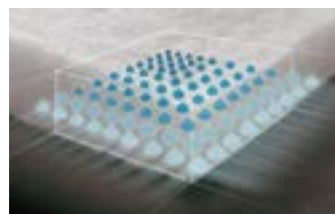
**Ergonomici Anallergici**  
DORMIBENE

# DORMICLIMA

Materasso ergonomico climatizzato sfoderabile



**Memory std®**  
è una schiuma visco-elastica automodellante.



Le **fibre anticondensa** permettono lo smaltimento rapido della traspirazione corporea.



L'inserto perimetrale in **tessuto tridimensionale 3D V.S.** facilita il ricircolo d'aria evitando ristagni.



La caratteristica **bi-comfort** permette di scegliere tra due diversi gradi di rigidità. Anche diversa tra partner.



## STRUTTURA

**Elastocell**  
Struttura centrale in Elastocell. L'abbinamento a **Memory std®** conferisce all'insieme una portanza morbida o medio-morbida (bi-comfort).

**Memory std®**  
Elemento in **Memory std®** con alveoli passanti a zone differenziate.

## SOTTOFODERA

**Tessuto con cotone**  
Sottofodera in jersey in misto cotone elasticizzato.

## FODERA

**Lana Merino**  
Imbottitura sul lato invernale in pura lana vergine merino.

**Cotone**  
Imbottitura sul lato estivo in puro cotone.

**Fibre anticondensa**  
Fibre aggregate con processo di termolegatura a formare un intreccio resiliente permeabile all'aria.

**Tessuto con cellulosa**  
Rivestimento in doppio tessuto elastico con fibra cellulosa **Soft touch®**. Trattamento antiacaro e antimicrobico **Sanaril**.

**Inserto 3D V.S.**  
Inserto permeabile in tessuto tridimensionale **3D Ventilation System** lungo tutto il perimetro del materasso.

**Sfoderabile**  
Apertura su quattro lati a mezzo di robusta cerniera divisibile.

**Lavabile a secco**  
Fodera lavabile a secco.

**Lavabile a 60° C**  
Fodera lavabile in acqua a 60° C.

# DORMIBENE

Materasso ergonomico anallergico sfoderabile



**Memory std®**  
è una schiuma visco-elastica automodellante.



L'inserto perimetrale in **tessuto tridimensionale 3D V.S.** facilita il ricircolo d'aria evitando ristagni.



La caratteristica **bi-comfort** permette di scegliere tra due diversi gradi di rigidità. Anche diversa tra partner.



## STRUTTURA

**Elastocell**  
Struttura centrale in Elastocell. L'abbinamento a **Memory std®** conferisce all'insieme una portanza morbida o medio-morbida (bi-comfort).

**Memory std®**  
Elemento in **Memory std®** con alveoli passanti a zone differenziate.

## SOTTOFODERA

**Tessuto con cotone**  
Sottofodera in jersey in misto cotone elasticizzato.

## FODERA

**Fibre antiacaro allergofiber®**  
Imbottitura anallergica con incorporato un agente attivo antiacaro permanente.

**Tessuto con cellulosa**  
Rivestimento in doppio tessuto elastico con fibra cellulosa **Soft touch®**. Trattamento antiacaro e antimicrobico **Sanaril**.

**Inserto 3D V.S.**  
Inserto permeabile in tessuto tridimensionale **3D Ventilation System** lungo tutto il perimetro del materasso.

**Sfoderabile**  
Apertura su quattro lati a mezzo di robusta cerniera divisibile.

**Lavabile a secco**  
Fodera lavabile a secco.



Questa struttura della collezione Somnium è impiegata in tutte quelle situazioni che richiedono un prodotto confortevole, maneggevole e pratico, come anche flessibile e duraturo.

Livello di portanza: media.



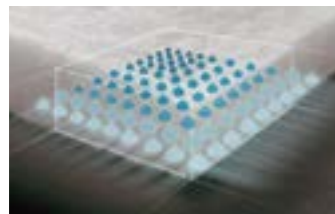
## MATERASSI IN ELASTOCELL NON SFODERABILI

**Ergonomici Climatizzati**  
CLIMASANO

**Ergonomici Anallergici**  
BENESSERE

# CLIMASANO

Materasso ergonomico climatizzato



Le fibre anticondensa permettono lo smaltimento rapido della traspirazione corporea.

## STRUTTURA

**Elastocell**  
Struttura centrale in Elastocell. Portanza media.

## FODERA FISSA

**Misto lana**  
Imbottitura sul lato invernale in lana e fibre coibenti.

**Misto cotone**  
Imbottitura sul lato estivo in cotone e fibre coibenti.

**Fibre anticondensa**  
Fibre aggregate con processo di termolegatura a formare un intreccio resiliente permeabile all'aria.

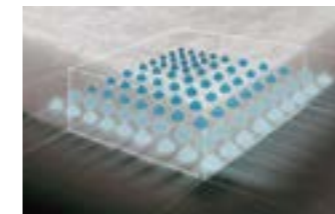
**Tessuto**  
Rivestimento in doppio tessuto elastico, colori tono su tono.

**Inserto 3D V.S.**  
Inserto in tessuto tridimensionale 3D Ventilation System lungo tutto il perimetro del materasso.



# BENESSERE

Materasso ergonomico anallergico



Le fibre anticondensa permettono lo smaltimento rapido della traspirazione corporea.

## STRUTTURA

**Elastocell**  
Struttura centrale in Elastocell. Portanza media.

## FODERA FISSA

**Misto cotone**  
Imbottitura su entrambi i lati in cotone e fibre coibenti.

**Fibre anticondensa**  
Fibre aggregate con processo di termolegatura a formare un intreccio resiliente permeabile all'aria.

**Tessuto**  
Rivestimento in doppio tessuto elastico, colori tono su tono.

**Inserto 3D V.S.**  
Inserto in tessuto tridimensionale 3D Ventilation System lungo tutto il perimetro del materasso.

