

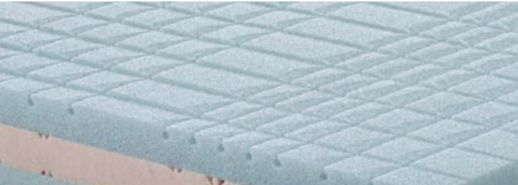
FISIOLOGY 1.03

MATERASSO IN MYFORM



MEMORY AIR
lato invernale termovariabile e traspirante

19 **cm**
altezza lastra



AIR
lato estivo fresco e aerato

25 **cm**
altezza materasso finito

FODERA

TESSUTO: Il tessuto che riveste la fodera dei prodotti della linea Fisiology è in Fibersan una speciale fibra con spiccate caratteristiche anallergiche e antibatteriche.

TRASPIRANTE: La fodera presenta nella parte interna uno strato di tessuto tridimensionale. Questa soluzione ne aumenta la traspirabilità favorendo un costante flusso dell'aria che mantiene il materasso sempre aerato.

CONFORTEVOLE: La linea Fisiology è dotata di una grande traspirabilità, dal momento che utilizza per l'imbottitura del lato invernale il Myform Memory Air e per l'imbottitura del lato estivo il Myform Air.

FASCIA PERIMETRALE: La fascia perimetrale del materasso presenta un inserto in tessuto tridimensionale che ne migliora la traspirabilità e l'aerazione.

FISIOLOGY 1.03

CARATTERISTICHE:

- Materasso in Myform
- Sfoderabile lungo tutti i 4 lati
- Dotato di **4 maniglie** per una migliore usabilità
- Lastra a 3 strati:
Myform **Memory Air** 6,0 cm densità 55Kg/m³ lavorato a zone differenziate,
Myform **Extension** 7,0 cm densità 45Kg/m³ lavorato a zone differenziate,
Myform **Air** 6,0 cm densità 45Kg/m³ lavorato a zone differenziate,
- Peso: 14 Kg al m²
- **Fisiology 1.03** presenta uno strato imbottito sulle superfici del materasso che ne aumenta notevolmente il comfort.
- Nella parte interna, la fodera presenta uno **strato 3D** che ne aumenta la traspirabilità e favorisce un costante flusso dell'aria.



7 **zone**
differenziate

zona cervicale sostenuta memory air H6	zona spalle accogliente memory air H6	zona dorsale sostenuta memory air H6	zona bacino media accoglienza memory air H6	zona cosce sostenuta memory air H6	zona polpacci accogliente memory air H6	zona piedi sostenuta memory air H6
--	---	--	---	--	---	--