

ONDA

Supporto anatomico



I regolatori di rigidità consentono, nella zona lombo-sacrale, di personalizzare l'uso del supporto.



La forma dei bilancini sporgenti sopra al telaio garantisce un adeguato sostegno al bordo del materasso.



I bilancini in elastomero termoplastico (TPE) a doppia sospensione offrono un adeguato sostegno ad ogni parte del corpo.



Zona omerale più morbida per migliorare l'accoglimento della spalla quando si dorme sul fianco.



Telaio in lamellare di sezione maggiorata con tiranti interni a garanzia della tenuta. Piano d'appoggio flessibile composto da 30 doghe convesse indipendenti prodotte con sistema lamellare. Le doghe sono collegate al telaio mediante bilancini in elastomero termoplastico (TPE) a doppia sospensione. Sei coppie di cursori per la regolazione della rigidità delle doghe nella zona lombo-sacrale. Listelli di larghezza ridotta inseriti nella zona omerale per accogliere la spalla. Gambe coniche in legno massiccio avvitabili Ø mm 65. Tutti i componenti in legno del supporto sono levigati e verniciati con prodotti atossici.



Nel supporto matrimoniale, in corrispondenza del telaio centrale, la posizione ravvicinata dei bilancini flessibili, dei due piani d'appoggio, assicura continuità elastica e complanarità al piano d'appoggio.



**DISPOSITIVO MEDICO
DI CLASSE I
CON MARCATURA CE**

Altezze standard
e fuori standard
disponibili



Altezza
standard
fornita

