Panchetta / Wega



PANCHETTA è un materassino a media rigidità, semiortopedico, composto da un sistema monozona a molle Bonnel ribassate, di forma biconica, realizzate in filo di acciaio temperato ad alto tenore di carbonio con spessore di diametro mm 2,2. Selezionati feltri antifrizione agugliati e termofusi, isolano il molleggio dagli strati superficiali delle imbottiture, assicurando compattezza. Il rivestimento esterno fisso è realizzato in tessuto damascato jacquard poliestere-polipropilene, mentre le imbottiture sono in ovatta di fibre varie termofuse e poliestere per entrambe i lati a contatto con il corpo.

WEGA si differenzia dal suo "gemello" unicamente per la presenza del Box System, una "scatola" che racchiude il molleggio, composta da fasce perimetrali di contenimento in schiuma poliuretanica traspirante di elevata densità e da un interposto di feltri di rigidità antifrizione, a garanzia di compattezza ed integrità del materasso.

✓ Sezione materasso

•	Tessuto fisso damascato composizione: poliestere - polipropilene. Lavorazione jacquard
	Imbottitura lato invernale in ovatta di fibre varie termofuse
	Telino protettivo
	Isolante compatto in fibre cardate, agugliate e termofuse
	Molleggio monozona sistema Bonnel ribassato ad alta portanza, composto per il singolo da 154 molle biconiche realizzate in filo di acciaio temperato ad alto tenore di carbonio con spessore di diam. mm 2,2 disposte secondo una perfetta simmetria, collegate con spirali realizzate in filo di acciaio temperato al carbonio di diam. mm 1,3
	Sistema box di sostegno perimetrale, composto da fasce di contenimento in schiuma poliuretanica espansa ecocompatibile, traspirante, indeformabile di elevata densità solo per modello WEGA
	Isolante compatto in fibre cardate, agugliate e termofuse
	Telino protettivo
•	Imbottitura lato estivo in ovatta di fibre varie termofuse
•	Tessuto fisso damascato composizione: poliestere - polipropilene. Lavorazione jacquard