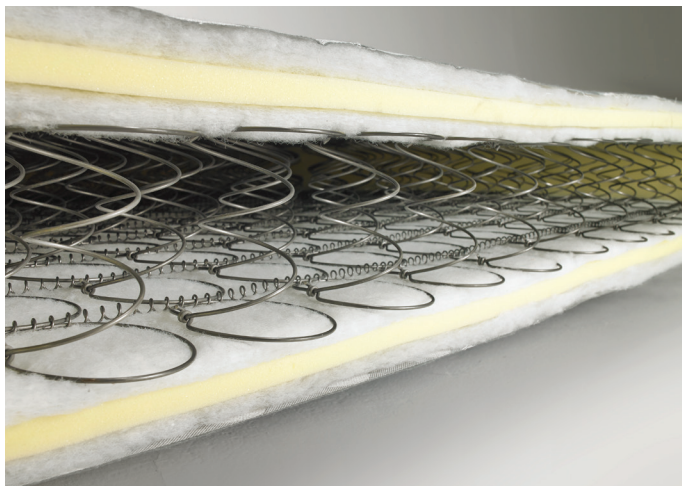


BK ITALIA

Convertibles

Materassi
Mattresses





Il materasso a molle Bonnell è la tipologia più diffusa al mondo

Caratteristiche e utilizzo: Materasso robusto, durevole, rigido, traspirante, consigliato a chi lascia il divano chiuso per lunghi periodi. La struttura tradizionale delle molle legate tra loro da una spirale in acciaio permette la piegatura del materasso senza che sia danneggiato. La struttura a carcassa risulta per sua natura anallergica, atossica, antimicrobica e igienica oltre a conferire al materasso massima traspirabilità e indeformabilità.

Materiali: Il materasso è composto da una carcassa di filo d'acciaio fosfatato e temprato Ø 2.2 mm, rivestita con feltri senza fenoli, ovatte in fibra, lastre in poliuretano espanso a densità differenziate e tessuto di rivestimento in filo di poliestere e fibra modacrilica. Tutti i materiali sono ignifughi e i materassi sono omologati in classe di reazione al fuoco 1IM secondo le rigide procedure del Ministero degli Interni italiano.

The spring Bonnell mattress is the most common in the world

Features and use: strong, durable, rigid and breathable mattress, recommended for those who leave the sofa closed for long periods. The traditional structure of the springs linked together by a steel spiral allows the folding of the mattress without damage. This structure is by its nature hypoallergenic, non-toxic, antimicrobial and healthy and moreover gives breathability and rigidity to the mattress.

Materials: Spring Bonnell mattress is made of a phosphatized and tempered steel wire frame Ø 2.2 mm, covered with free phenol felts, wadding fiber, foam with different density and covering fabric in polyester and modacrylic fiber.

All materials are fire retardant and moreover mattresses are 1 IM fire reaction class in accordance with the strict laws of Italian rules.



Il materasso in memory sfrutta al meglio le caratteristiche ergonomiche del poliuretano visco-elastico

Caratteristiche e utilizzo: Materasso ergonomico ad ottime prestazioni di confort, consigliato per l'uso quotidiano. La struttura è costituita da due lastre in poliuretano: una ad alta densità che garantisce sostegno, e una, nella parte superiore, in schiuma visco-elastica che conferisce al materasso l'effetto "memoria", poiché sollecitato dal peso del corpo si automodella ritornando poi alla forma originaria.

Materiali: Il materasso è composto da un'anima di poliuretano espanso ignifugo senza C.F.C. di densità 40 kg/mc indeformabile combinata con una lastra in schiuma visco-elastica nella parte superiore. Tutti i materiali sono ignifughi e i materassi sono omologati in classe di reazione al fuoco 1IM secondo le rigide procedure del Ministero degli Interni italiano.

Memory foam mattress takes full advantage of the ergonomic features of the visco-elastic

Features and use: Ergonomic mattress with impressive performance of comfort, recommended for everyday use. The structure consists of two layers of polyurethane: one in a high density which ensures support, and, in the upper part, the visco-elastic foam that gives the "memory effect": higher density memory foam softens in reaction to body heat, allowing it to mold to a warm body in a few minutes.

Materials: Memory foam mattress is made by a polyurethane foam core with no C.F.C., with a density of 40 kg/mc non-deformable, combined with a polyurethane viscoelastic foam layer, and covered with a heat sealed layer. The covering fabric is in polyester and modacrylic fiber. All materials are fire retardant and moreover mattresses are 1 IM fire reaction class in accordance with the strict laws of Italian rules.