

BK 116 pouf

Allestimento standard

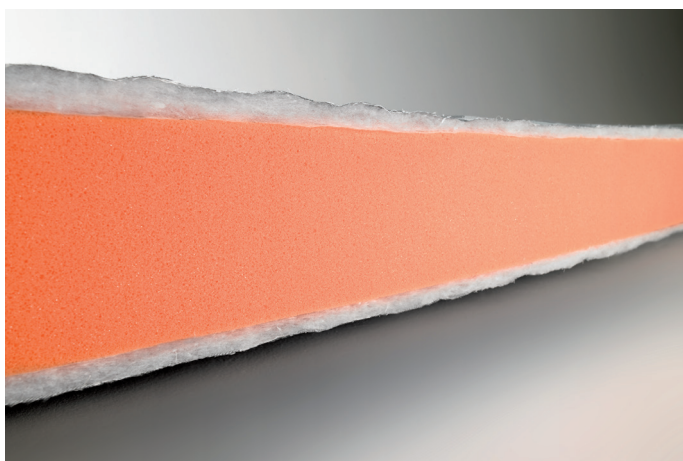
Standard Equipment



Dettaglio meccanismi e doga / Mechanism details and slats

Rete ortopedica tradizionale formata da uno speciale profilo in tubo quadro cavato e raccordato ai vertici con scatole in lamiera sagomate BK. Doghe curvate in multistrato di faggio evaporato da 7 cm, spessore da 8 a 12 mm, sezione ondulata con nervatura longitudinale tipo Welle, doga con maggior resistenza elastica e miglior respirabilità del materasso in appoggio.

Traditional orthopaedic bed base formed by a steel square-tubed profile with special BK connection plates in the corners. Multilayered convex slats in beech wood are 7 cm wide and thickness from 8 to 12 mm, waved section with longitudinal ribs called Welle. This singular shape gives to the slats more elastic strength and better breathability to the mattress.



Il materasso in poliuretano indeformabile ad elevato confort

è un ottimo compromesso che combina adattabilità e sostegno

Caratteristiche e utilizzo: Materasso elastico, con buona adattabilità, consigliato per l'uso quotidiano, per i climi freddi e per chi non ha difficoltà nella regolazione termica (il poliuretano è un ottimo isolante termico). La struttura è costituita da una lastra in poliuretano ad alta densità che garantisce ottimo sostegno ma è al tempo stesso morbido e accogliente.

Materiali: Il materasso è composto da un'anima di poliuretano espanso ignifugo senza C.F.C. di **densità 40 kg/mc** indeformabile, rivestito da una falda di fibra termolegata. Il tessuto di rivestimento è 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 polyurethane foam mattress - high confort is a good compromise that combines adaptability and support

Features and use: elastic mattress, with good adaptability, recommended for everyday use, for cold climates and for those who have not difficulty in thermal regulation (polyurethane is an excellent thermal insulator).

The structure is made from a layer of high density polyurethane that ensures good support but at the same time soft and comfortable.

Materials: Polyurethane mattress is made by a polyurethane foam core with no C.F.C., with a **density of 40 kg/mc** non-deformable, 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.



Soderabilità completa / *Removable covers*



Sfoderabilità completa

Completamente sfoderabile.

Removable covers

Completely removable covers,

Ruote

Ruota girevole.

Wheels

Swivel wheel.



Tessuto / *Cover*



Eco-pelle / *Similar leather*



Pelle / *Leather*



Tessuti

Rivestimento in tessuto coordinabile, eco-pelle e pelle

Fabrics

Fabric cover, similar leather and leather.

Cuscini in poliuretano indeformabile standard

Cuscini di seduta con densità differenziata per un maggiore confort. Ottimo compromesso che combina adattabilità e sostegno, molto elastico, adatto a tutti i tipi di corporatura in particolare per persone robuste.

Cushions in non-deformable standard polyurethane

Dual-density seat cushions for added comfort. Excellent compromise that combines adaptability and support, very elastic, suitable for all body types, especially for robust people.



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

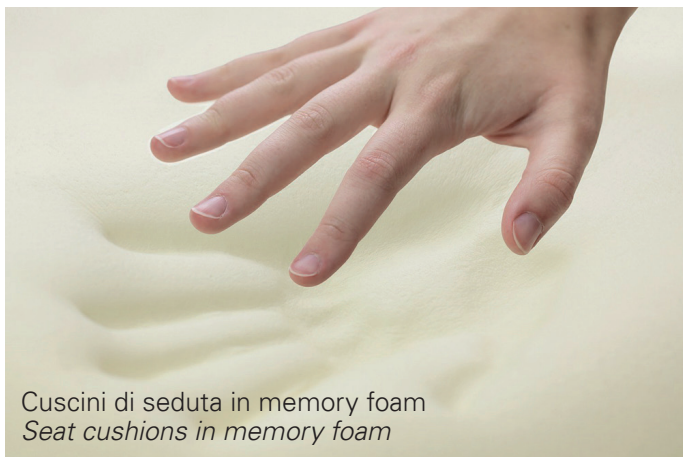
Caratteristiche e utilizzo: Materasso ergonomico ad ottime prestazioni di confort, consigliato per l'uso quotidiano. La struttura è costituita da due lastre in poliuretano: una ad alta densità che garantisce sostegno, e una, nella parte superiore, in schiuma visco-elastica che conferisce al materasso 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.



Cuscini di seduta in memory foam
Seat cushions in memory foam



Coprimaterasso / Bedspread



Cuscini d'arredamento / Cushions