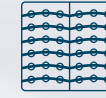
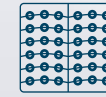


Telaio struttura legno
Wooden frame structure



Doghe in legno 38 mm
Wooden slats 38 mm



Sospensioni 3d
3d suspensions

La colla utilizzata per la costruzione del faggio multistrato è a bassa emissione di formaldeide (secondo la norma Et)
The glue used in the construction of the multi-layered beechwood has low formaldehyde emission (according to the Et)

Leo rappresenta l'eccellenza assoluta nel settore del letto, perché unisce in un unico prodotto tutte le nuove tendenze. Tutti i materiali utilizzati per la costruzione sono di altissima qualità e durevoli nel tempo: a partire dal robusto telaio in multistrato di faggio resinato, ai supporti doghe in TPEE, materiale di ultima generazione utilizzato anche nel settore automobilistico e aerospaziale.

Nella zona delle spalle del letto, i supporti TSS (Sistema di Sospensione Tridimensionale) consentono un'oscillazione a 360° e un effetto dinamico indipendente per ogni singolo elemento.

I TSS sono anche personalizzati nella regolazione della stabilità.

Leo represents absolute excellence in the bed sector, because it unites all the new trends into a single product. All the materials used for construction are of the highest quality and durable over time: starting from the sturdy frame in resincoated multi-layer beech wood, to the slat supports in TPEE, a latest generation material also used in the automotive and aerospace sectors.

In the shoulder area of the bed, the TSS supports (Threedimensional Suspension System) allow 360° oscillation and an independent dynamic effect for each single element TSS are also customized in firmness regulation.

LEO



1. Zona spalle adattiva
Adaptive shoulder area
2. Cursori per la regolazione della rigidità
Sliders for stiffness adjustment
3. Supporti doge allungati per un migliore molleggio
Extended stave supports for better

