

BENNY

Scheda Tecnica
Specifications
Fiche Technique
Ficha Técnica

Meccanismo o struttura: Tubo mobilio ad alta resistenza verniciato a forno con polvere epossidica. Piano rete a maglia di acciaio, elettrosaldato e plastificata, fissata alla struttura tramite molle (solo divano letto). Seduta morbida con cinghie elastiche. Apertura e chiusura meccanismo in due tempi (solo divano letto).

Materasso standard (solo versione letto): Molleggio "Bonnel" in acciaio temperato diam. 2,20 mm.; una lastra per parte in poliuretano espanso 25 Kg/m³; tessuto cotone 100% trapuntato con resinato 100% PL g 200/m² e TNT; fascia trapuntata con aeratori; fettuccia.

Struttura: Massello di abete, multistrato e compensato di pioppo.

Piedini: Metallo cromato.

Imbottitura: Seduta: Poliuretano espanso 35 kg/m³, rivestito con inserto in piuma oca/anatra bianca e tela poliestere/cotone. Schienale: Poliuretano espanso a portanze differenziate densità 25 Kg/m³; agugliato termolegato 280 g/m² + vellutino 3 corpi 2,5 mm, ricoperto con inserto in piuma oca/anatra bianca e tela poliestere/cotone. Cuscini braccioli: Poliuretano espanso 25 kg/m³ rivestito con resinato 200 g/m² e ricoperto con inserto in piuma oca/anatra bianca e tela poliestere/cotone. Struttura: Poliuretano espanso a densità differenziate 30 e 40 Kg/m³; accoppiato resinato 100 g/m² con vellutino.

Tessuto: Specifiche come da campione allegato.

Consigliamo di non sedersi sui braccioli. Al termine dell'utilizzo affidarlo all'azienda comunale di smaltimento.

Mechanism or structure: High resistance steel tube epoxy baked painted. Orthopedic bed with quality continental weld-mesh (sofabed only), fixed to the frame with springs. Comfortable seating made with webbing. Opening and closing operations with two simple movements (sofabed only).

Mattress standard (sofabed only): Interior "Bonnel" springing made of a 2,20 mm. hardened steel; expanded polyurethane foam 25 Kg/m³ density; 100% cotton fabric quilted with 100% polyester fibre g 200/m² and non woven; 100% cotton fabric band.

Frame: solid fir, poplar plywood and poplar multilayer.

Legs: Metal chrome finish.

Padding: Seat: expanded polyurethane foam 35 Kg/m³ covered with feather + down and interliner. Back: expanded polyurethane foam 25 Kg/m³ with different compression loads; needle-punched thermo-fixed fiber 280 g/m² and 2,5 mm. quilted interliner, covered with feather + down and interliner. Side arm cushions: expanded polyurethane foam 25 kg/m³ covered with 200 g/m² PL fibre, feather + down and interliner. Frame: expanded polyurethane foam with different densities, 30 kg/m³ and 40 kg/m³ covered with interliner combined with 100 g/m² PL fibre.

Fabric: Specifications: see sample attached.

We suggest not to sit on armrests.

Mécanisme ou structure: Tube d'acier à haute résistance, vernis epoxy au four. Sommier en treillis métallique, plastifié, suspendu à la structure par des ressorts (canapé lit). Assise sur sangles croisées élastiques. Ouverture et fermeture du mécanisme en deux temps (canapé lit).

Matelas standard (canapé lit): Structure ressorts "Bonnel" diam. 2,20 mm; rembourrage en polyuréthane expansé densité 25 Kg/m³; tissu écreu 100% coton piqué avec ouate 100% PL g 200/m² et TNT; plate-bande matelassée avec aérateurs.

Fut: sapin massif, lamellé de peuplier et contre-plaqué en peuplier.

Pieds: métal chromé.

Rembourrage: assise polyuréthane expansé 35 kg/m³ revêtu avec un insert de plumes d'oie/canard blanc et toile polyester/coton. Dossier: polyuréthane expansé de densités différenciées 25 kg/m³ et toile de 280 gr/m², recouvert d'un insert de plumes d'oie/canard blanc et toile polyester/coton. Accoudoirs: Polyuréthane expansé de 25 kg/m³ revêtu d'une toile de 200 gr/m² et recouvert d'un insert de plumes d'oie/canard blanc et toile polyester/coton. Structure: Polyester expansé densité différenciées de 30 et 40 kg/m³ revêtu d'une toile de 100 gr/m²

Tissu: Selon les compositions de chaque échantillon.

Il est recommandé de ne pas s'asseoir sur les accotoirs.

Mecanismo y estructura: Tubo de acero hierro de alta resistencia barnizado en horno con polvos epoxy. Somier de malla de acero lectrosoldado y plastificado, fijado a la estructura mediante muelles (solo sofá-cama). Asiento morbida con cinchas elásticas. Apertura y cierre del mecanismo en dos tiempos (solo sofás-cama).

Colchón standard (solo version cama): Estructura de resortes Muelles "Bonnel" en acero templado diam. 2,20 mm.; una capa por parte en poliuretano espanso 25 Kg/m³; tela coton 100% pespunteada con guata 100% PL 200 gr/m² y tela sin tejer; lara pespunteada con aireadores.

Estructura: En abeto macizo, chapado y combinado con chopo.

Pies: Tubo soldado a alta resistencia cromado.

Relleno: Asiento: Poliuretano espanso 35 kg/m³, revestido con relleno de pluma blanca de oca/pato y tela poliéster/algodón. Respaldo: Poliuretano llevando distintas densidades 25 Kg/m³; tejido enguatado termopegado 280 g/m² + terciopelina 3 cuerpos 2,5 mm. y recubierto con relleno de pluma blanca de oca/pato y tela poliéster/algodón. Brazos: Poliuretano espanso 25 kg/m³ revestido con tela resinada 200 g/m² y bañada con relleno de pluma blanca oca/pato y tela poliéster/algodón. Estructura: Poliuretano espanso en densidades distintas 30 y 40 Kg/m³; terciopelina emparejado con resinado 100 g/m².

Tejido: Especificaciones según el tejido escogido.

Aconsejamos no sentarse en los brazos

MADE IN ITALY