

DOUGLAS

Scheda Tecnica
Specifications
Fiche Technique
Ficha Técnica

Meccanismo o struttura: Tubo mobilio ad alta resistenza verniciato a forno a polvere epossidica. Rete a maglia di acciaio elettrosaldato e plastificata, fissata alla struttura tramite molle. Seduta versione letto in tessuto polipropilene, seduta versione fissa con cinghie elastiche. Apertura e chiusura meccanismo in un solo tempo (solo versione 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.

Fusto: Schienale in tubo mobilio ad alta resistenza verniciato a forno con polvere epossidica. Braccioli in abete, agglomerato di legno e compensato di pioppo. Testata in abete e agglomerato di legno. Fascia frontale non portante in agglomerato di legno.

Imbottitura: Seduta: poliuretano espanso 35 Kg/m³, rivestito con tela poliestere/cotone accoppiata con ovatta resinata 100 gr/m² e vellutino trapuntato mm. 2,5. **Schienale:** poliuretano espanso 25 Kg/m³ rivestito con tela poliestere/cotone accoppiata con ovatta resinata 100 gr/m² e vellutino trapuntato mm. 2,5. **Braccioli:** Poliuretano espanso 40 e 30 Kg/m³, rivestito con vellutino accoppiato con ovatta resinata 200 g/m².

Struttura: Poliuretano espanso 30 Kg/m³, rivestito con vellutino accoppiato con ovatta resinata 200 g/m².

Rivestimento: imbottitura ovatta 100% poliestere resinata 400 g/mq; tela sotto poliestere/cotone. Bottoni in ferro nichelato o Swarovski (opzionale solo per cuscini).

Tessuto: Specifiche come da campione allegato.

LAVAGGIO RIVESTIMENTO SOLO A SECCO. 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, fixed to the frame with springs. Sofabed seat made with polypropylene fabric, sofa seat made with webbing. Opening and closing operations with one single movement (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: Back: high resistance steel tube epoxy baked painted. Armrests: solid fir, particle wood and poplar plywood. Headboard: solid fir and particle wood. Front panel (non-bearing) in particle wood.

Padding: Seat: expanded polyurethane foam 35 Kg/m³ covered with covered with a poly/cotton canvas combined with a 100% PL resinated fiber 100 g/m² and 2,5 mm quilted interliner. **Back:** expanded polyurethane foam 25 Kg/m³ covered with a poly/cotton canvas combined with a 100% PL resinated fiber 100 g/m² and 2,5 mm quilted interliner. **Armrests:** expanded polyurethane foam 40 and 30 Kg/m³, covered with interliner combined with 200 g/m² PL fibre. **Frame:** expanded polyurethane foam 30 Kg/m³ covered with interliner combined with 200 g/m² PL fibre.

Cover: bottom: poly/cotton fabric; padding: resinated polyester fiber 400 g/m². Nickel iron or Swarovski buttons (option for pillows only).

Fabric: Specifications: see sample attached.

COVER DRY CLEAN ONLY. 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. Assise canapé lit sur toile polypropylène, assise canapé fixe sur sangles élastiques. Ouverture et fermeture du mécanisme en un seul mouvement (seulement canapé lit).

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

Fut: Dossier: tubes acier à haute résistance, vernis epoxy au four. Accoudoirs: sapin, lamellé de peuplier et panneau de particules. Dossieret: sapin et panneau de particules. Bandeau frontal: panneau de particule.

Rembourrage: Assise: polyuréthane expansé 35 Kg/m³ revêtu de ouate polyester 100 g./m² et toile polyester/coton + toile surpiquée 2,5 mm.

Dossier: polyuréthane expansé 25 Kg/m³ revêtu de ouate polyester 100 g./m² et toile polyester/coton + toile surpiquée 2,5 mm. **Accoudoirs:** polyuréthane expansé densité 40 et 30 Kg/m³, revêtu de toile compensée de ouate 100% PL 200 g/m². **Structure:** polyuréthane expansé densité 30 Kg/m³, revêtu de toile compensée de ouate 100% PL 200 g/m².

Revêtement: Toile intérieure: polyester/coton; ouate 100% polyester 400 g./m². Boutons en fer de nickel ou Swarovski (option pour coussins déco).

Tissu: Selon les compositions de chaque échantillon.

NETTOYAGE REVÊTEMENT SEULEMENT À SEC. Il est recommandé de ne pas s'asseoir sur les accoudoirs.

Mecanismo o estructura: Tubo de acero alta resistencia, barnizado en horno con polvos epoxi. Somier de malla de acero electro soldado y plastificado fijado al marco mediante muelles. Asiento sofá cama con tela de polipropileno, asiento sofá fijo con cinchas elásticas. Apertura y cierre del mecanismo en un único tiempo (sólo versión 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 cotton 100% respunteada con guata 100% PL 200 gr/m² y tela sin tejer; lcará respunteada con aireadores.

Armazón: Respaldo en tubo suave de alta resistencia barnizado en horno con polvos epoxi. Brazos en abeto, aglomerado y compensado con chopo. Cabecero en abeto y aglomerado. Frente no sustentantes en aglomerado.

Tapizado: Asiento: poliuretano espanso 35 Kg/m³ revestido con tela poliéster/algodón respunteada con guata 100% poliéster resinado 100 g/m² y terciopelina respunteada 2,5 mm. **Respaldo:** poliuretano espanso 25 Kg/m³ revestido con tela poliéster/algodón respunteada con guata 100% poliéster resinado 100 g/m² y terciopelina respunteada 2,5 mm. **Brazos:** poliuretano espanso 40 y 30 Kg/m³, revestido con terciopelina acoplada con guata 100% poliéster 200 g/m². **Estructura:** poliuretano espanso 30 Kg/m³ revestido con terciopelina acoplada con guata 100% poliéster 200 g/m².

Revestimiento: tapizado en guata 100% poliéster resinado 400 g/m²; tela bajo poliéster/algodón. Botones en hierro de níquel o Swarovski (opción solo para cojines).

Tela: Especificaciones según la tela elegida.

LIMPIEZA EN SECO FUNDA. Aconsejamos no sentarse en los brazos.

MADE IN ITALY



Kover S.r.l. – Via Ferravilla, 70 – 20832 Desio (MB)

Tel. +39/0362/307144 – Fax +39/0362/308749 – www.milanobedding.it – info@milanobedding.it