

CLARKE

Scheda Tecnica
Specifications
Fiche Technique
Ficha Técnica

Meccanismo (versione letto): 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 morbida con cinghie elastiche o in tessuto polipropilene (solo misura 180). Apertura e chiusura meccanismo in un solo tempo.

Struttura (versione fissa): Abete e agglomerato di legno. Seduta con cinghie elastiche. Vellutino accoppiato con poliuretano espanso mm.10.

Materasso standard Clarke-14 (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.

Materasso standard Clarke-18 (solo versione letto): Molleggio "Bonnel" in acciaio temperato diam. 2,20 mm.; una lastra per parte in poliuretano espanso 30 Kg./m³; tessuto 100% CO écru trapuntato con poliuretano espanso super soffice densità 18 Kg/m³ e resinato 200 g/m² e TNT; fascia trapuntata con aeratori; fettuccia.

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

Imbottitura: Seduta: Poliuretano espanso 35 kg/m³, rivestito con ovatta 100% PL accoppiata con vellutino 280 gr/m² + ovatta 100% PL 400 gr/m² e vellutino trapuntato mm. 2,5. **Schienale:** Poliuretano espanso 18 kg/m³ + agugliato 100% PL 380 g/m² accoppiato con vellutino; vellutino trapuntato mm. 2,5.

Braccioli, testata e fascia frontale: Poliuretano espanso 30 kg/m³, rivestito con vellutino accoppiato con resinato 200 g/m² e vellutino 3 corpi mm. 2,5

Tessuto: Specifiche come da campione allegato.

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

Mechanism (sofabed): High resistance steel tube epoxy baked painted. Orthopedic bed with quality continental weld-mesh, fixed to the frame with springs. Comfortable seating made with webbing or with polypropylene fabric (180 only). Opening and closing operations with one single movement.

Structure (sofa): solid fir and particle wood. Seat made with webbing. Cover made with 10 mm. foam combined with interliner.

Mattress standard Clarke-14 (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 fiber g 200/m² and non woven; 100% cotton fabric band.

Mattress standard Clarke-18 (sofabed only): Interior "Bonnel" springing made of a 2,20 mm. hardened steel; expanded polyurethane foam 30 Kg/m³; 100% CO écru fabric quilted with extra soft expanded polyurethane foam 18 Kg/m³ + 100% PL 200 g/m² and non-woven, 100% cotton fabric band.

Frame: Back: high resistance steel tube epoxy baked painted. Armrests and front panel (nonbearing) in particle wood. Headboard: solid fir, particle wood and multilayer fir.

Padding: Seat: Expanded polyurethane foam 35 Kg/m³, covered with interliner combined with PL fibre 280 g/m² + PL fibre 400 g/m² and 2,5 mm. quilted interliner. **Back:** Expanded polyurethane foam 18 kg/m³, covered with interliner combined with PL fibre 380 g/m² and 2,5 mm. quilted interliner. **Armrests, headboard and front panel:** expanded polyurethane foam 30 kg/m³ covered with interliner combined with 200 g/m² PL fibre; 2,5 mm. combined interliner.

Fabric: Specifications: see sample attached.

We suggest not to sit on armrests.

Mécanisme (canapé lit): Tube d'acier à haute résistance, vernis epoxy au four. Sommier en treillis métallique, plastifié, suspendu à la structure par des ressorts. Assise sur sangles croisées élastiques or sur toile polypropylène suspendue à la structure par des ressorts (matelas cm.180). Ouverture et fermeture du mécanisme en un seul mouvement.

Structure (canapé fixe): sapin et panneau de particules. Assise sur sangles élastiques. Toile compensée de polyuréthane expansé de 10 mm.

Matelas standard Clarke-14 (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.

Matelas standard Clarke-18 (canapé lit): Ressorts "Bonnel" diam. 2,20 mm; une couche de chaque cotée en polyuréthane expansé densité 30 Kg/m³; tissu écru 100% coton piqué avec polyuréthane expansé super souple 18 Kg/m³ 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 et bandeau frontal en panneau de particule. Tête en sapin, panneaux de particules et sapin lamellé.

Rembourrage: Assise: Polyuréthane expansé 35 Kg/m³ revêtu avec toile compensée de ouate 100% PL 280 g/m² + ouate 100% PL 400 g/m² et toile surpiquée 2,5 mm. **Dossier:** Polyuréthane expansé 18 kg/m³, revêtu avec toile compensée de ouate 100% PL 380 g/m² et toile surpiquée 2,5 mm.

Accoudoirs, dossier et bandeau: polyuréthane expansé densité 30 kg/m³, revêtu de toile compensée de ouate 100% PL 200 g/m² et toile surpiquée 2,5 mm.

Tissu: Selon les compositions de chaque échantillon.

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

Mecanismo (sólo versión cama): Tubo de acero hierro de alta resistencia barnizado en horno con polvos epoxi. Somier de muelles de acero electrosoldado y plastificado, fijado a la estructura mediante muelles. Asiento morbida con cinchas elásticas o en tejido polipropileno (solo version 180). Apertura y cierre del mecanismo en un solo tiempo.

Estructura (sólo versión fijo): abeto y aglomerado. Asiento con cinchas elásticas. Terciopelina acoplada con poliuretano espanso mm. 10

Colchón standard Clarke-14 (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% pespunteada con guata 100% PL 200 gr/m² y tela sin tejer; lara pespunteada con aireadores.

Colchón standard Clarke-18 (solo version cama): Muelles "Bonnel" en acero templado diam. 2,20 mm.; una capa por parte en poliuretano expandido 30 Kg/m³; tela cotton 100% pespunteada con poliuretano expandido indeformable súper suave 18 kg/m³ + guata 100% PL 200 gr/m² y tela sin tejer, lados pespunteados con aireadores.

Armazón: Respaldo en tubo suave de alta resistencia barnizado en horno con polvos epoxi. Brazos y cara frontal no portante en aglomerado. Cabecero en abeto, aglomerado y multiestratificado de abeto.

Tapizado: Asiento: Poliuretano espanso 35 Kg/m³, revestido con terciopelina acoplada con guata 100% poliéster 280 g/m² + guata 100% poliéster 400 g/m² y terciopelina pespunteada mm.2,5. **Respaldo:** Poliuretano espanso 18 kg/m³, revestido con guata enguatada 380 gr/m² revestida con terciopelina; terciopelina laminada mm.2,5. **Brazos, cabecero y cara frontal:** poliuretano espanso 30 kg/m³ revestido con terciopelina acoplada con guata 100% poliéster 200 g/m² y terciopelina pespunteada 2,5 mm.

Tela: Especificaciones según la tela elegida.

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