

# MATRIX

*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/m<sup>3</sup>; tessuto cotone 100% trapuntato con resinato 100% PL g 200/m<sup>2</sup> e TNT; fascia trapuntata con aeratori; fettuccia.

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

Imbottitura: Seduta: Poliuretano espanso 35 kg/m<sup>3</sup>, rivestito con ovatta 100% PL accoppiata con vellutino 280 g/m<sup>2</sup> + vellutino trapuntato mm. 2,5. Rivestimento: imbottitura ovatta 100% poliestere resinato 200 g/mq; tela sotto poliestere/cotone. Schienale: Poliuretano espanso 18+21 kg/m<sup>3</sup> + agugliato 100% PL 380 g/m<sup>2</sup> accoppiato con vellutino; rivestimento interno in vellutino 3 corpi mm. 2,5; Testata, fascia frontale e fasce chaise-longue: vellutino accoppiato con poliuretano espanso mm. 10. Braccioli: Poliuretano espanso 40+30 kg/m<sup>3</sup>, vellutino accoppiato con poliuretano espanso mm. 10.

Piedini in legno: massello di frassino lucidato naturale o tinto wengé o ciliegio.  
Braccioli legno: massello di frassino, naturale, tinto wengé o ciliegio.  
Chaise-Longue con contenitore: lamiera verniciata a forno; fondo rivestito in melaminico.  
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, 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/m<sup>3</sup> density; 100% cotton fabric quilted with 100% polyester fibre g 200/m<sup>2</sup> and non woven; 100% cotton fabric band.

Frame: Back: high resistance steel tube epoxy baked painted. Armrests: solid fir, poplar plywood and particle wood. Headboard and Front panel (nonbearing): particle wood. Loveseat panels: multi-layer of poplar wood.

Padding: Seat: Expanded polyurethane foam 35 Kg/m<sup>3</sup>, covered with interliner combined with PL fibre 280 g/m<sup>2</sup> and 2,5 mm. quilted interliner.

Cover: bottom: poly/cotton fabric; padding: resinated polyester fiber 200 gr./m<sup>2</sup>. Back: Expanded polyurethane foam 18+21 kg/m<sup>3</sup> + 100% PL needle-punched 380 g/m<sup>2</sup> fiber combined with interliner; inner cover in 2,5 mm. combined interliner. Headboard, front panel and Loveseat panels: 10mm. foam combined with interliner. Armrests: Expanded polyurethane foam 40+30 Kg/m<sup>3</sup> and 10mm. foam combined with interliner.

Wooden legs: solid "Ash" wood, natural, wengé or cherry finish. Wooden armrests: solid "Ash" wood, natural, wengé or cherry finish.  
Loveseat with storage: baked painted plate; bottom covered with melamine.  
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. 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/m<sup>3</sup>; tissu écriu 100% coton piqué avec ouate 100% PL g 200/m<sup>2</sup> et TNT; plate-bande matelassée avec aérateurs.

Fut: Dossier: tubes acier à haute résistance, vernis epoxy au four. Accotoirs: sapin, lamellé de peuplier et panneau de particules. Dossieret et bandeau frontal: panneau de particule. Bandeaux Chaise Longue: peuplier lamellé.

Remboursement: Assise: Polyuréthane expansé 35 Kg/m<sup>3</sup> revêtu avec toile compensée de ouate 100% PL 280 g/m<sup>2</sup> et toile surpiquée 2,5 mm.

Revêtement: Toile intérieure: polyester/coton; ouate 100% polyester 200 g/m<sup>2</sup>. Dossier: Polyuréthane expansé: 18+21 kg/m<sup>3</sup>, et ouate polyester 380 g/m<sup>2</sup> revêtu avec toile de protection; revêtement interieur en toile compensée 2,5 mm. Dossieret et bandeaux: toile compensée de polyuréthane expansé de 10 mm. Accoudoirs: Polyuréthane expansé densité 40+30 Kg/m<sup>3</sup> revêtu de toile compensée de polyuréthane expansé de 10 mm.

Pieds en bois: Massif de frêne teinté naturel, wengé ou merisier. Accoudoirs bois: Massif de frêne teinté naturel, wengé ou merisier.

Chaise Longue avec coffre: métal, vernis au four, fond recouvert de mélamine.

Tissu: Selon les compositions de chaque échantillon.

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/m<sup>3</sup>; tela coton 100% pespunteada con guata 100% PL 200 gr/m<sup>2</sup> y tela sin tejer; lara pespunteada con aireadores.

Armazón: Respaldo en tubo suave de alta resistencia barnizado en horno con polvos epoxi. Brazos en abeto, compensado con chopo y aglomerado.

Cabecero y frente no sustentantes en aglomerado. Frente sillón: multiestratificado de chopo.

Relleno: Asiento: Poliuretano Poliuretano espanso 35 Kg/m<sup>3</sup>, revestido con terciopelina acoplada con guata 100% poliéster 280 g/m<sup>2</sup> + terciopelina pespunteada mm.2,5. Revestimiento: tapizado en guata 100% poliéster resinado 200 g/mq; tela bajo poliéster/algodón. Respaldo: Poliuretano espanso 18+21 Kg/m<sup>3</sup>, revestido con guata enguatada 380 gr/m<sup>2</sup> revestida con terciopelina; terciopelina laminada mm.2,5; Cabecero, Frente delantero y Frente poltrona: terciopelina acoplado con poliuretano expandido mm.10. Brazos: Poliuretano espanso 40+30 Kg/m<sup>3</sup>, terciopelina acopiado con poliuretano espanso mm. 10.

Pies en madera: macizo en fresno acabado natural o tinto wengé o cerezo.

Brazos en madera: macizo en fresno, natural, tinto wengé o cerezo.

Poltrona con contenedor: paredes barnizadas al horno; fondo con revestido melaminico.

Tejido: Especificaciones según muestrario añadido.

Consejamos no sentarse sobre los brazos.

MADE IN ITALY