

# GRAND LIT

*Scheda Tecnica*  
*Specifications*  
*Fiche Technique*  
*Ficha Técnica*

**Meccanismo:** 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 in tessuto polipropilene. Apertura e chiusura meccanismo in un solo tempo.

**Materasso standard:** 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.

**Imbottitura:** Seduta: Poliuretano espanso 35 kg/m<sup>3</sup>, rivestito con ovatta 100% PL accoppiata con vellutino 150 g/m<sup>2</sup> + vellutino trapuntato mm. 2,5.

**Rivestimento:** imbottitura ovatta 100% poliestere siliconato 100 g/mq; tela sotto poliestere/cotone. Schienale: Poliuretano espanso 25+21 kg/m<sup>3</sup> rivestito con ovatta 100% PL accoppiata con vellutino 100 g/m<sup>2</sup>. Rivestimento: imbottitura ovatta 100% poliestere siliconato 100 g/mq; tela sotto poliestere/cotone.

**Testata e fascia frontale:** vellutino accoppiato con poliuretano espanso mm. 10. Rivestimento: imbottitura ovatta 100% poliestere siliconato 100 g/mq; tela sotto poliestere/cotone. Braccioli: Poliuretano espanso 40+30 kg/m<sup>3</sup>, vellutino accoppiato con poliuretano espanso mm. 10. Rivestimento: imbottitura ovatta 100% poliestere siliconato 100 g/mq; tela sotto poliestere/cotone.

**Tessuto:** Specifiche come da campione allegato.

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

**Mechanism:** High resistance steel tube epoxy baked painted. Orthopedic bed with quality continental weld-mesh, fixed to the frame with springs. Seat made with polypropylene fabric. Opening and closing operations with one single movement.

**Mattress standard:** 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.

**Padding:** Seat: Expanded polyurethane foam 35 Kg/m<sup>3</sup>, covered with interliner combined with PL fibre 150 g/m<sup>2</sup> and 2,5 mm. quilted interliner.

**Cover:** bottom: poly/cotton fabric; padding: resinated polyester fiber 100 gr./m<sup>2</sup>. Back: Expanded polyurethane foam 25+21 kg/m<sup>3</sup> covered with interliner combined with PL fibre 100 g/m<sup>2</sup>; Cover: bottom: poly/cotton fabric; padding: resinated polyester fiber 100 gr./m<sup>2</sup>. Headboard and front panel: 10mm.

foam combined with interliner. Cover: bottom: poly/cotton fabric; padding: resinated polyester fiber 100 gr./m<sup>2</sup>. Armrests: Expanded polyurethane foam 40+30 Kg/m<sup>3</sup> and 10mm. foam combined with interliner. Cover: bottom: poly/cotton fabric; padding: resinated polyester fiber 100 gr./m<sup>2</sup>.

**Fabric:** Specifications: see sample attached.

*We suggest not to sit on armrests.*

**Mécanisme:** Tube d'acier à haute résistance, vernis epoxy au four. Sommier en treillis métallique, plastifié, suspendu à la structure par des ressorts. Assise sur toile polypropylène. Ouverture et fermeture du mécanisme en un seul mouvement.

**Matelas standard:** Structure ressorts "Bonnel" diam. 2,20 mm; rembourrage en polyuréthane expansé densité 25 Kg/m<sup>3</sup>; tissu écru 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. Dossier et bandeau frontal: panneau de particule.

**Remboursement:** Assise: Polyuréthane expansé 35 Kg/m<sup>3</sup> revêtu avec toile compensée de ouate 100% PL 150 g/m<sup>2</sup> et toile surpiquée 2,5 mm.

**Revêtement:** Toile intérieure: polyester/coton; ouate 100% polyester 100 g./m<sup>2</sup>. Dossier: Polyuréthane expansé: 25+21 kg/m<sup>3</sup> revêtu avec toile compensée de ouate 100% PL 150 g/m<sup>2</sup>. Revêtement: Toile intérieure: polyester/coton; ouate 100% polyester 100 g./m<sup>2</sup>. Dossier et bandeaux: toile compensée de polyuréthane expansé de 10 mm. Revêtement: Toile intérieure: polyester/coton; ouate 100% polyester 100 g./m<sup>2</sup>. Accoudoirs:

Polyuréthane expansé densité 40+30 Kg/m<sup>3</sup> revêtu de toile compensée de polyuréthane expansé de 10 mm. Revêtement: Toile intérieure: polyester/coton; ouate 100% polyester 100 g./m<sup>2</sup>.

**Tissu:** Selon les compositions de chaque échantillon.

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

**Mecanismo:** 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 con tela de polipropileno. Apertura y cierre del mecanismo en un único tiempo.

**Colchón standard:** 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% respunteada con guata 100% PL 200 gr/m<sup>2</sup> y tela sin tejer; lcarra respunteada 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.

**Relleno:** Asiento: Poliuretano espanso 35 Kg/m<sup>3</sup>, revestido con terciopelina acoplada con guata 100% poliéster 150 g/m<sup>2</sup> + terciopelina respunteada mm.2,5. Revestimiento: tapizado en guata 100% poliéster resinado 100 g/mq; tela bajo poliéster/algodón. Respaldo: Poliuretano espanso 25+21 Kg/m<sup>3</sup>, revestido con terciopelina acoplada con guata 100% poliéster 150 g/m<sup>2</sup>. Revestimiento: tapizado en guata 100% poliéster resinado 100 g/mq; tela bajo poliéster/algodón. Cabecero y Frente delantero: terciopelina acoplado con poliuretano expandido mm.10. Revestimiento: tapizado en guata 100% poliéster resinado 100 g/mq; tela bajo poliéster/algodón. Brazos: Poliuretano espanso 40+30 Kg/m<sup>3</sup>, terciopelina acopiado con poliuretano espanso mm.

10. Revestimiento: tapizado en guata 100% poliéster resinado 100 g/mq; tela bajo poliéster/algodón.

**Tejido:** Especificaciones según muestrario añadido.

*Aconsejamos no sentarse sobre los brazos.*

MADE IN ITALY