

# LARRY

*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 morbida 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 30 Kg/m<sup>3</sup>; tessuto 100% CO écreu trapuntato con poliuretano espanso super soffice densità 18 Kg/m<sup>3</sup> e resinato 200 g/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, 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 CMHR 35 Kg/m<sup>3</sup>, rivestito con agugliato termolegato 280 gr/m<sup>2</sup> e vellutino trapuntato mm. 2,5.

**Schlenale:** poliuretano espanso a densità differenziate 25 + 40 Kg/m<sup>3</sup> rivestito con agugliato termolegato 280 gr/m<sup>2</sup> e vellutino trapuntato mm. 2,5. **Braccioli:** Poliuretano espanso 40 e 30 kg/m<sup>3</sup>, rivestito con vellutino accoppiato con resinato 200 gr/m<sup>2</sup>. **Struttura:** Poliuretano espanso 30 kg/m<sup>3</sup>, rivestito con vellutino accoppiato con resinato 200 g/m<sup>2</sup>.

**Barra piedino (opzionale):** metallo cromato.

**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. Comfortable seating 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 30 Kg/m<sup>3</sup>; 100% CO écreu fabric quilted with extra soft expanded polyurethane foam 18 Kg/m<sup>3</sup> + 100% PL 200 gr/m<sup>2</sup> 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 CMHR 35 Kg/m<sup>3</sup> covered with needle-punched thermo-fixed fiber 280 gr/m<sup>2</sup> and 2,5 mm. quilted interliner. **Back:** multiple density expanded polyurethane foam 25+40 Kg/m<sup>3</sup> covered with needle-punched thermo-fixed fiber 280 gr/m<sup>2</sup> and 2,5 mm. quilted interliner. **Armrests:** expanded polyurethane foam 40 and 30 Kg/m<sup>3</sup>, covered with interliner combined with 200 gr/m<sup>2</sup> PL fibre. **Frame:** expanded polyurethane foam 30 Kg/m<sup>3</sup> covered with interliner combined with 200 gr/m<sup>2</sup> PL fibre.

**Pelmet (optional):** chrome metal

**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 sur sangles croisées élastiques. Ouverture et fermeture du mécanisme en un seul mouvement (seulement canapé lit).

**Matelas standard** (canapé lit): Ressorts "Bonnel" diam. 2,20 mm; une couche de chaque cotée en polyuréthane expansé densité 30 Kg/m<sup>3</sup>; tissu écreu 100% coton piqué avec polyuréthane expansé super souple 18 Kg/m<sup>3</sup> ouate 100% PL gr 200/m<sup>2</sup> 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. Dossier: sapin et panneau de particules. Bandeau frontal: panneau de particule.

**Rembourrage: Assise:** polyuréthane expansé CMHR 35 Kg/m<sup>3</sup> revêtu d'ouate polyester 280 gr/m<sup>2</sup> et toile surpiquée 2,5 mm. **Dossier:** polyuréthane expansé multi-densité 25+40 Kg/m<sup>3</sup> revêtu d'ouate polyester 280 gr/m<sup>2</sup> et toile surpiquée 2,5 mm. **Accoudoirs:** polyuréthane expansé densité 40 et 30 Kg/m<sup>3</sup>, revêtu de toile compensée de ouate 100% PL 200 gr/m<sup>2</sup>. **Structure:** polyuréthane expansé densité 30 Kg/m<sup>3</sup>, revêtu de toile compensée de ouate 100% PL 200 gr/m<sup>2</sup>.

**Barre socle (option) :** métal chromé

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

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

**Mecanismo o estructura:** 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. Apertura y cierre del mecanismo en un solo tiempo.

**Colchón standard** (solo version cama): Muelles "Bonnel" en acero templado diam. 2,20 mm.; una capa por parte en poliuretano expandido 30 Kg/m<sup>3</sup>; tela algodón 100% pespunteada con poliuretano expandido indeformable súper suave 18 kg/m<sup>3</sup> + guata 100% PL 200 gr/m<sup>2</sup> y tela sin tejer, lados pespunteadas 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 expanso CMHR 35 Kg/m<sup>3</sup> revestido con tejido enaguatado termolegado 280 gr/m<sup>2</sup> y terciopelina pespunteada 2,5 mm. **Respaldo:** poliuretano expanso de densidad diferenciada 25+40 Kg/m<sup>3</sup> revestido con tejido enaguatado termolegado 280 gr/m<sup>2</sup> y terciopelina pespunteada 2,5 mm. **Brazos:** poliuretano expanso 40 y 30 Kg/m<sup>3</sup>, revestido con terciopelina acoplada con guata 100% poliéster 200 gr/m<sup>2</sup>. **Estructura:** poliuretano expanso 30 Kg/m<sup>3</sup> revestido con terciopelina acoplada con guata 100% poliéster 200 gr/m<sup>2</sup>.

**Barra (opcional):** metal cromado.

**Tejido:** Especificaciones según el tejido escogido.

*Aconsejamos no sentarse en los brazos*

MADE IN ITALY