

# CHARLES

*Scheda Tecnica  
Specifications  
Fiche Technique  
Ficha Técnica*

**Meccanismo** (versione letto): Tubo mobilio ad alta resistenza verniciato a forno a polvere epossidica. Piano letto ortopedico a doghe in multistrato di faggio evaporato. Seduta con cinghie elastiche. Apertura e chiusura meccanismo in un solo tempo (solo divano letto).

**Struttura** (versione fissa): Abete e agglomerato di legno. Seduta con cinghie elastiche. Vellutino accoppiato con poliuretano espanso mm.10 e tela 100% cotone.

**Materasso standard** (solo versione letto): Poliuretano espanso densità 35 kg/m<sup>3</sup> rivestito con tessuto 100% cotone, trapuntato sui due lati con ovatta 100% poliestere 400 g/m<sup>2</sup>.

**Struttura:** Massello di abete, compensato di pioppo. Schienale in tubo mobilio ad alta resistenza verniciato a forno con polvere epossidica.

**Piedini:** alluminio lucidato.

**Imbottitura:** seduta in poliuretano espanso 35 kg/m<sup>3</sup> rivestito con agugliato termolegato 280 g/m<sup>2</sup> e vellutino trapuntato mm. 2,5.

**Schienaletto:** poliuretano espanso 21 Kg/m<sup>3</sup> rivestito con agugliato termolegato 380 g/m<sup>2</sup> e vellutino trapuntato mm. 2,5. **Struttura:** poliuretano espanso densità 40 Kg/m<sup>3</sup>; accoppiato resinato 200 gr/m<sup>2</sup> con vellutino.

**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 beech wood slats. Seat made with webbing. Opening and closing operations with one single movement (sofabed only).

**Structure** (sofa): Solid fir and particle wood. Seat made with webbing. Cover made with 10 mm. foam combined with interliner and 100% cotton canvas.

**Mattress standard** (sofabed only): Expanded polyurethane foam 35 Kg/m<sup>3</sup> covered on both sides with 100% cotton fabric quilted with 100% polyester fiber 400 g/m<sup>2</sup>.

**Frame:** Solid fir and poplar plywood. Back in high resistance steel tube epoxy baked painted

**Legs:** polished aluminum.

**Padding:** **Seat:** expanded polyurethane foam 35 kg/m<sup>3</sup>; needle-punched thermo-fixed fiber 280 g/m<sup>2</sup> and 2,5 mm. quilted interliner. **Back:** expanded polyurethane foam 21 Kg/m<sup>3</sup>; needle-punched thermo-fixed fiber 380 gr./m<sup>2</sup> and 2,5 mm. quilted interliner. **Frame:** expanded polyurethane foam, 40 Kg/m<sup>3</sup>; resinated polyester fiber 200 gr./m<sup>2</sup> combined with 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 orthopédique à lattes en peuplier lamellé. Assise sur sangles élastiques. Ouverture et fermeture du mécanisme en un seul mouvement (canapé lit).

**Structure** (canapé fixe): Sapin massif et panneau de particules. Assise sur sangles élastiques. Toile compensée de polyuréthane expansé de 10 mm. et toile 100% coton.

**Matelas standard** (canapé lit): Polyuréthane expansé 35 Kg/m<sup>3</sup> revêtu en tissu écru 100% coton, matelassé sur les deux cotées avec ouate 100% PL 400 g./m<sup>2</sup>.

**Fut:** Sapin massif, lamellé de peuplier. Dossier: tubes acier à haute résistance, vernis epoxy au four.

**Pieds:** aluminium poli.

**Remboursement:** **Assise:** polyuréthane expansé 35 kg/m<sup>3</sup> revêtu d'ouate polyester 280 g/m<sup>2</sup> et toile surpiquée 2,5 mm. **Dossier:** polyuréthane expansé 21 Kg/m<sup>3</sup> revêtu d'ouate polyester 380 g/m<sup>2</sup> et toile surpiquée 2,5 mm. **Fut:** Polyuréthane expansé densité 40 Kg/m<sup>3</sup>, revêtu de toile et ouate polyester 200 g/m<sup>2</sup>.

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

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

**Mecanismo** (versión cama): Tubo de acero alta resistencia, barnizado en horno con polvos epoxi. Somier ortopédico de lamas en multichapado de haya evaporada. Asiento con cinchas elásticas. Apertura y cierre del mecanismo en un único tiempo (sólo versión cama).

**Estructura** (versión fijo): Maciza en abeto y aglomerado. Asiento con cinchas elásticas. Terciopelina acoplada con poliuretano espanso mm. 10 y tela 100% algodón.

**Colchón standard** (solo version cama): Poliuretano espanso 35 kg/m<sup>3</sup> enfundado con tejido 100% algodón, respunteado en ambos lados con guata 100% PL 400 g/m<sup>2</sup>.

**Estructura:** Maciza en abeto, compensada con chopo. Respaldo en tubo suave de alta resistencia barnizado en horno con polvos epoxi.

**Pies:** aluminio pulido.

**Tapizado:** **Asiento:** poliuretano espanso 35 kg/m<sup>3</sup> revestido con tejido enguatado termopegado 280 gr/m<sup>2</sup> y terciopelina respunteada 2,5 mm. **Respaldo:** poliuretano espanso 21 Kg/m<sup>3</sup> revestido con tejido enguatado termopegado 380 gr/m<sup>2</sup> y terciopelina respunteada 2,5 mm.

**Estructura:** Poliuretano espanso densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>; acoplado con resinado 200 gr/m<sup>2</sup> con terciopelina.

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

*Aconsejamos no sentarse en los brazos*

MADE IN ITALY