

# SPENCER

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

**Meccanismo:** Tubo mobilio ad alta resistenza verniciato a forno con polvere epossidica. Piano letto ortopedico a doghe in multistrato curvato di faggio evaporato. Apertura e chiusura meccanismo in un solo tempo.

**Materasso:** Poliuretano espanso densità 25 kg/ m<sup>3</sup> indeformabile, rivestito con tessuto 100% cotone, trapuntato con ovatta 100% poliestere resinato 100 gr/m<sup>2</sup>. Vellutino 3 corpi 2,5 mm.

**Trapunta:** Tela sotto: poliestere/cotone écru; Imbottitura: ovatta poliestere resinato 200 gr/m<sup>2</sup> (su richiesta 300 gr/m<sup>2</sup>). Trapuntatura a travetti o a quadri secondo richiesta.

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

**Braccioli (opzionali):** Struttura: (non portante) agglomerato di legno + compensato di pioppo.

Imbottitura: poliuretano espanso densità 40 kg/m<sup>3</sup> N rivestito con vellutino accoppiato con poliuretano espanso mm.10.

**Testata (opzionale):** Struttura: *testata diritta*: tubo mobilio ad alta resistenza verniciato a forno con polveri epossidiche; *testata onda*: (non portante) agglomerato di legno. Imbottitura: vellutino accoppiato con poliuretano espanso mm.10.

*E' assolutamente vietato sedersi sui braccioli.*

*Al termine dell'utilizzo affidarlo all'azienda comunale di smaltimento.*

**Mechanism:** High resistance steel tube – epoxy baked painting. Orthopedic bed with beech wood slats. Opening and closing operation in one single movement.

**Mattress:** Expanded polyurethane foam, 25 Kg/ m<sup>3</sup> density; covered with a 100% cotton fabric quilted with resinated 100% polyester fiber 100 gr./m<sup>2</sup> and combined with an interliner.

**Cover:** Bottom: poly/cotton fabric; Padding: resinated polyester fiber 200 gr./ m<sup>2</sup> ( 300 gr./m<sup>2</sup> on request). Quilting with checks or dots on demand.

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

**Armrests (optional):** Structure: Non bearing in particle-wood and poplar plywood. Padding: Expanded polyurethane foam, 40 Kg/ m<sup>3</sup> N, covered with a 10 mm. foam combined with an interliner.

**Headboard (optional):** Structure: "square" headboard: High resistance steel tube – epoxy baked painting;

"wave" headboard: (non bearing) particle-wood. Padding: 10 mm. foam combined with an interliner.

*It is forbidden to sit on the armrests.*

**Mécanique:** Tube d'acier à haute résistance, vernis epoxy au four. Sommier orthopédique à lattes en peuplier lamellé. Ouverture et fermeture du mécanisme en un seul mouvement.

**Matelas:** Polyuréthane expansé densité 25 Kg/m<sup>3</sup> indéformable, revêtu de tissu écru 100% coton, matelassé ouate de polyester 100 g./m<sup>2</sup>. Toile compensée 2,5 mm.

**Couette:** Toile intérieure: polyester/coton écru; ouate polyester 200 g./m<sup>2</sup> (sur demande 300 g./m<sup>2</sup>);

Dessin : vagues ou carrés selon demande.

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

**Accotoirs (option):** Structure: (non porteur) panneau de particules + lamellé de peuplier

Polyuréthane expansé densité 40 Kg/m<sup>3</sup> N revêtu de toile compensée de polyuréthane 10 mm.

**Tête (option):** Structure: *tête droite*: tube acier à haute résistance, vernis epoxy au four.

*tête «onda»*: (non porteur) panneau de particules.

Revêtues de toile compensée de polyuréthane 10 mm.

*Il est interdit de s'asseoir sur les accoudoirs.*

MADE IN ITALY