

## 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 HR30 Kg/m<sup>3</sup>, rivestito sopra con tessuto 100% PL, trapuntato con ovatta 100% PL resinato 200 g/m<sup>2</sup> e TNT, sotto con vellutino 3 corpi 2,5 mm.

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

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

**Braccioli (opzionali):** Struttura in agglomerato di legno. Imbottitura: poliuretano espanso densità 30 e 40 kg/m<sup>3</sup> rivestito con vellutino accoppiato con resinato 100 gr/m<sup>2</sup>.

**Testata (opzionale):** Struttura: tubo mobilio ad alta resistenza verniciato a forno con polveri epossidiche. Imbottitura: vellutino accoppiato con poliuretano espanso mm.10.

*E' assolutamente vietato sedersi sui braccioli.*

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

*Lavare a secco.*

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

**Mattress:** High resilient polyurethane foam HR30 Kg/m<sup>3</sup> density; covered on top with 100% PL fabric quilted with resinated 100% PL fiber 200 g/m<sup>2</sup> and non-woven, bottom with 2,5 mm. combined interliner.

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

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

**Armrests (optional):** Structure in particle-wood. Padding: Expanded polyurethane foam, 30 and 40 Kg/m<sup>3</sup>, covered with interliner combined with 100 g/m<sup>2</sup> PL fibre.

**Headboard (optional):** Structure: High resistance steel tube – epoxy baked painting. Padding: 10 mm. foam combined with an interliner.

*It is forbidden to sit on the armrests.*

*Dry clean only.*

**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 HR30 Kg/m<sup>3</sup> indéformable, revêtu dessus en tissu 100% PL matelassé ouate 100% PL 200 g/m<sup>2</sup> et TNT, dessous en toile compensée 2.5 mm.

**Couette :** Toile intérieure : polyester/coton ; ouate polyester 200 g./m<sup>2</sup>. Dessin : vagues ou carrés selon demande.

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

**Accoudoirs (option) :** Fut : panneau de particules. Remboursement : Polyuréthane expansé densité 30 et 40 Kg/m<sup>3</sup> revêtu de toile compensée de ouate 100% PL 100 g/m<sup>2</sup>.

**Tête (option) :** Structure : tube acier à haute résistance, vernis epoxy au four. Revêtues de toile compensée de polyuréthane 10 mm.

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

*Lavable à sec.*

MADE IN ITALY