

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/m³, rivestito sopra con tessuto 100% cotone, trapuntato con ovatta 100% PL resinato 200 g/m² e TNT, sotto con vellutino 3 corpi 2,5 mm.

Trapunta: Tela sotto: poliestere/cotone écru; Imbottitura: ovatta poliestere resinato 200 gr/m² (su richiesta 300 gr/m²). 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/m³ N rivestito con vellutino accoppiato con poliuretano espanso mm.10.

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.

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/m³ density; covered on top with 100% cotton fabric quilted with resinated 100% PL fiber 200 g/m² and non woven, bottom with 2,5 mm. combined interliner.

Cover: Bottom: poly/cotton fabric; Padding: resinated polyester fiber 200 gr./ m² (300 gr./m² 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/ m³ N, covered with a 10 mm. foam combined with an interliner.

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.

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/m³ indéformable, revêtu dessus en tissu écru 100% coton matelassé ouate 100% PL 200 g/m² et TNT, dessous en toile compensée 2.5 mm.

Couette: Toile intérieure: polyester/coton écru; ouate polyester 200 g./m² (sur demande 300 g./m²);

Dessin : vagues ou carrés selon demande.

Tissu: Selon les compositions de chaque échantillon.

Accoudoirs (option): Structure: (non porteur) panneau de particules + lamellé de peuplier.

Polyuréthane expansé densité 40 Kg/m³ N revêtu de toile compensée de polyuréthane 10 mm.

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.

MADE IN ITALY