

STEVEN



DOIMO[®]
Salotti

SCHEDA PRODOTTO

STRUTTURA: Realizzata con legno massiccio di abete; pannello di particelle di legno grezzo, biodegradabile; pannello di fibra di legno dura.

STRUTTURA CUSCINI DI SCHIENALE: Realizzata con pannello in legno di multistrato, legno massiccio di abete rosso; pannello di particelle di legno grezzo e cinghie elastiche in polipropilene (65%) e gomma (35%) di altezza 6 cm.

MOLLEGGIO DELLA SEDUTA: Costituito da cinghie elastiche in polipropilene (65%) e gomma (35%), di altezza variabile, fissate con punti metallici e disposte secondo trame ortogonali.

IMBOTTITURA DELLA STRUTTURA: La struttura è rivestita in poliuretano di densità 30/40 Kg/mc e rivestito con fibra in poliestere accoppiata a vellutino resinato da 150 gr/mq.

IMBOTTITURA DEI CUSCINI: La seduta è realizzata in poliuretano espanso indeformabile di densità 32 kg/mc rivestito, nella parte superiore, con un trapuntino in misto piuma. Il cuscino di schienale è realizzato in poliuretano espanso indeformabile di densità 21 kg/mc rivestito con fibra di poliestere agugliata da 150 gr/mq.

RIVESTIMENTO: Il modello è completamente sfoderabile e può essere rivestito in tessuto, microfibra o ecopelle. Per le caratteristiche, tipologia e manutenzione del rivestimento, vedere la scheda del tessuto in allegato con il prodotto. Il modello è caratterizzato dalla particolare finitura della cucitura a labbro presente nei cuscini di seduta, di schienale e nel bracciolo. Nel modello può essere diversificato il rivestimento della struttura da quello dei cuscini di seduta/schienale e bracciolo, "rivestimento coordinato". Il modello, negli elementi componibili, non prevede i fianchi a vista finiti.

CARATTERISTICHE: Il prodotto non rientra nella classificazione ignifuga. Steven è disponibile nella versione a divani finiti o componibile, ed è caratterizzato da un meccanismo nel cuscino di schienale che con un semplice movimento permette di variare l'altezza di 15 cm aumentandone il comfort. Nella versione componibile, l'unione degli elementi avviene mediante comodi e solidi agganci in metallo a scomparsa posizionati sotto la struttura. I braccioli sono facilmente removibili grazie all'innesto a baionetta.

PIEDI DI SERIE: Piede rettangolare in plastica finitura brunito H. 3,5 cm previsto nei braccioli, nella penisola e nel pouf, mentre sugli elementi e l'angolo sono montati piedini in plastica nera H. 3,5 cm.

PRODUCT DATA SHEET

STRUCTURE: Made of solid wood fir and plywood, biodegradable raw wood particleboards and hard wood fibreboard.

STRUCTURE OF CUSHIONS BACKREST: Made with plywood panel, solid wood spruce and raw wood particles with apply with metal staples , elastic's straps, height 6 cm, made in polypropylene (65%) and rubber (35%).

SPRING SEATING: Elastic straps in polypropylene (65%) and rubber (35%), fixed with metal staples in a diagonal pattern.

STRUCTURE PADDING: The structure is covered in polyurethane foam density 30/40 kg/m³ covered by a resin-coupled 150 gr/m² velvet.

CUSHIONS PADDING: The seat is made of polyurethane foam non-deformable density 32 Kg/m³, covered in the upper part with a mixed feather quilt. The backrest cushion is made of polyurethane foam non-deformable with a density 21 kg/m³ covered with needled polyester fiber 150 gr/m².

COVERING: The cover of Steven model is completely removable and can be upholstered in fabric, microfiber or eco-leather. Characteristic, maintenance and cleaning are described on the fabric sheet information supplied with the product. Steven model is characterized by distinctive lip stitching on the seat and backrest cushions and in armrest. The model has the possibility to diversify the covering between the structure and seat/back

cushions and armrest denominated "coordinated covering". In the modular elements, of the Steven model, the lateral sides are not finish cover.

FEATURES: The product is not classified as fire-retardant. The model Steven can be realized both in finished sofa that modular version and is characterized by a mechanism in the backrest cushions which allows to change the height of 15 cm with and extreme facility gave a major comfort. In the modular version, the elements are joined by means of handy and solid concealed metal couplings fixed under the frame structure. The armrests are easily removable thanks to the bayonet plug-in.

STANDARD FEET: The model comes with plastic rectangular feet H 3,5 cm. burnished finish that are fixed on the armrests, on the peninsula and on the puffs, while on modular and corner elements are fitted hidden black plastic feet H 3,5 cm.