

QUASAR



DOIMO[®]
Salotti

SCHEDA PRODOTTO

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

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

IMBOTTITURA DELLA STRUTTURA: La struttura è rivestita in poliuretano espanso di densità 21 Kg/mc ricoperta da resinato accoppiato da 150 gr/mq.

IMBOTTITURA DEI CUSCINI: La seduta è realizzata in poliuretano espanso indeformabile alta tecnologia di densità 35 kg/m³ ricoperto con falda di ovatta da 300 gr/mq. Il cuscino di schienale è realizzato in poliuretano espanso di densità 21kg/mc soft, i cuscini poggiatesta sono realizzati a densità variabili 21 soft / 30 kg/mc alta tecnologia, rivestiti da cuffia in accoppiato 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 presente nei cuscini di seduta e schienale. Nel modello può essere diversificato il rivestimento della struttura da quello dei cuscini di seduta e schienale, "rivestimento coordinato". Il modello, negli elementi componibili, non prevede i fianchi a vista finiti.

CARATTERISTICHE: Il prodotto non rientra nella classificazione ignifuga. Il modello Quasar è realizzabile sia in versione componibile che a divano finito. Nella versione componibile l'unione degli elementi l'unione degli elementi è garantita da comodi agganci presenti sul fianco delle strutture. Entrambe le versioni hanno la possibilità di essere dotate di un meccanismo elettrico o manuale che permette di ottenere delle comodissime sedute relax. Il meccanismo elettrico è azionabile tramite pulsanti nascosti posizionati sul fianco del cuscino di seduta, invece quello manuale ha una pratica maniglia nascosta posizionata sul fianco del cuscino di seduta. Gli alza schienali sono regolabili in altezza tramite un pratico meccanismo a cricchetto a scomparsa che permette con un semplice movimento di alzare lo schienale di massimo 20 cm. I braccioli sono facilmente removibili grazie all'innesto a baionetta.

PIEDI DI SERIE: Piede in metallo verniciato 013 grigio piombo H 5 cm.

PRODUCT DATA SHEET

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

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 21 kg/m³ and coated with resin coupled to 150 gr/m².

CUSHIONS PADDING: The seat is made of polyurethane foam non-deformable with double density 35 Kg/m³ covered with a polyester fiber-coupled 300 gr/m². The backrest cushion is made of polyurethane foam density 21kg/m³, headrests cushions are realized with a variable density 21 soft /30 kg/m³ high technology, covered with a polyester fiber-coupled 150 gr/m².

COVERING: The cover of Quasar 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. Quasar model is characterized by distinctive stitching on the seat and backrest cushions. The model has the possibility to diversify the covering between the structure and seat/back cushions denominated "coordinated covering". In the modular elements, of the Quasar model, the lateral sides are not finish cover.

FEATURES: The product is not classified as fire-retardant. The model Quasar can be realized both in finished sofa that modular version. In the modular version, the elements are conveniently held together by metal hooks located on the side of the structure. Both versions have the option of being equipped with an electric or manual mechanism which allows to get some comfortable relaxation sessions. The electric mechanism is activated by means hidden buttons on the side of the seat cushion, rather than manual it has a practical handle hidden positioned on the side of the seat cushion. The raise backrests are adjustable in height by means of a practical retractable ratchet mechanism that allows a simple movement to raise the maximum 20 cm backrest. The armrests are easily removable thanks to the bayonet plug-in.

STANDARD FEET: The model is equipped as standard with a metal feet, H 5 cm., painted grigio piombo 013.