

BRISTOL

SCHEDA PRODOTTO
PRODUCT DETAILS

DOIMO[®]
Salotti

IL SALOTTO PIÙ FAMOSO D'ITALIA.

SCHEDA PRODOTTO DEL MODELLO BRISTOL

(In ottemperanza alle disposizioni del decreto legislativo del 6 settembre 2005 n° 206 "Codice del consumo")

STRUTTURA: realizzata con legno massello di abete abbinato a pannelli di legno costituito da diversi strati, OSB (Oriented Strand Board), pannelli composti da particelle di legno grezzo biodegradabile e pannello di multistrato di faggio.

MOLLEGGIO DELLA SEDUTA: costituito da cinghie elastiche in polipropilene, fissate con punti metallici a trama ortogonale, esclusivamente nella versione con seduta estraibile.

IMBOTTITURA STRUTTURA: la struttura è realizzata con dei tamponi in poliuretano espanso densità 40 Kg/mc, ricoperti da vellutino accoppiato da 8 mm.

IMBOTTITURA DEI CUSCINI: gli schienali sono realizzati in poliuretano espanso densità 18 Kg/mc e densità 25 kg/mc, rivestito con resinato accoppiato da 200 gr/mq. Le sedute fisse sono realizzate in poliuretano espanso a doppia densità, lastra inferiore in densità 30 kg/mc portante e lastra superiore sagomata in densità 30 kg/mc elastico. Le sedute scorrevoli, incollate alla struttura in multistrato cinghiata, sono realizzate in poliuretano espanso a tripla densità: lastra inferiore densità 60 Kg/mc, lastra intermedia densità 35 Kg/mc ed una lastra sagomata superiore densità 30 Kg/mc elastico, il tutto rivestito con resinato accoppiato da 200 gr/mq. La particolare costruzione del cuscino di seduta scorrevole, rispetto al cuscino di seduta fissa, determina una leggera differenza di percezione di morbidezza/elasticità.

MECCANISMO ESTRAIBILE: realizzato con delle guide in metallo e ruote in nylon che permettono con una leggera pressione l'allungamento della seduta di 23 cm.

POGGIATESTA: sono realizzati con imbottitura in poliuretano espanso densità 21 kg/mc e densità 40 kg/mc ed un telaio in acciaio verniciato colore 013 grigio piombo.

RIVESTIMENTO: completamente sfoderabile. Rivestibile in tessuto, microfibra o ecopelle. Per la tipologia del rivestimento e la manutenzione, vedere la scheda del tessuto. Tutte le cuciture sono ribattute. Per tutti i tessuti con disegni tipo righe, quadri, fiori o altro disegno segnaliamo che, in virtù della particolare forma del modello, non è possibile l'allineamento degli eventuali disegni del tessuto sulle parti fisse della struttura.

CARATTERISTICHE: il prodotto non rientra nella classificazione ignifuga. Il modello Bristol è realizzabile sia in versione componibile che a divano finito. In caso di composizione, gli elementi sono dotati di comodi agganci in metallo nascosti, posizionati sotto la struttura. In considerazione della particolare costruzione del modello e fianchi degli elementi non possono essere realizzati a vista. Con la denominazione Dx (destra) o Sx (sinistra) si intende la posizione che l'elemento assume guardandolo.

PIEDI DI SERIE: piede in metallo tagliato a laser H 14,5 cm verniciato colore grigio piombo 013.

RISPETTA L'AMBIENTE

Per l'eliminazione del manufatto non disperderlo nell'ambiente, ma contattare l'ufficio comunale competente per lo smaltimento dei rifiuti solidi urbani.

IMPORTANTE

Questa scheda prodotto viene consegnata assieme al manufatto. Doimo Salotti declina ogni responsabilità per l'eventuale mancata consegna del presente documento al consumatore finale o per l'omessa lettura di quanto sopra descritto. Doimo Salotti non risponde per l'uso improprio dei suoi prodotti o errato montaggio; i materiali non sono ignifughi e per questo si raccomanda particolare attenzione alle fiamme libere e sigarette vicino ai manufatti. Decliniamo al nostro rivenditore la responsabilità dell'individuazione dell'ambiente e del corretto utilizzo dei nostri prodotti.

MANUTENZIONE

Per la manutenzione, il lavaggio e la tipologia del tessuto consultare ed attenersi scrupolosamente alle indicazioni riportate nella scheda rivestimento allegata al manufatto che è parte integrante della scheda prodotto. Utilizzare equamente i posti di seduta dei divani e poltrone in modo che tutti, possibilmente, abbiano una usura equilibrata. Spazzolare il tessuto del rivestimento delicatamente, ad intervalli regolari, per rimuovere la polvere; agendo così si ridurranno notevolmente i cicli di manutenzione e lavaggio. Passare periodicamente l'aspirapolvere nei punti meno accessibili del divano per garantire e mantenere un'igiene costante. Evitare di porre il divano alla luce del sole, specie se filtrata attraverso i vetri, a lampade alogene e a fonti di calore. Nello sfoderare il rivestimento dalla struttura del salotto bisogna fare attenzione all'operazione di distacco del velcro che deve essere eseguita con cura e senza tirare la fodera con troppa forza per non rovinare il vellutino dell'imbottitura. I cuscini di seduta e dello schienale sono facilmente sfoderabili aprendo la cerniera posta in un lato.

PRODUCT ID CARD MODEL BRISTOL

STRUCTURE: made of solid fir wood combined with OSB multilayer panels (Oriented Strand Board), biodegradable raw wood particleboard and hard wood fibreboard.

SPRING SEATING: Elastic straps in polypropylene, fixed with metal staples in a diagonal pattern, only on version with sliding seat.

STRUCTURE PADDING: the structure is covered with polyurethane foam density 40 kg/m³ and coated with coupled velveteen 8 mm.

CUSHIONS PADDING: the back cushion is made of polyurethane foam density 18 kg/m³ and 25kg/m³, coated with resin coupled 200 gr/m². The seat cushion fox fixed element is made of double lay polyurethane foam. The lower/structural lay has density 30 kg/m³ and the upper lay has 30 kg/m³ density as well but shaped and more elastic. The sliding seats, glued to the structure in multi-layered plywood, are made of triple density polyurethane: lower with density 60 Kg / mc, intermediate with density 35 Kg / mc and a shaped upper with density 30 Kg / mc, all covered with resin coupled 200gr. The particular construction of the sliding seat cushion, compared to the fixed seat cushion, determines a slight difference in perception of softness / elasticity.

SLIDING MECHANISM: made with metal guides and nylon wheels that allow a 23 cm seat extension with a slight pressure.

HEADREST: made with 21 kg/m³ and 40 kg/m³ density polyurethane foam. Steel frame lacquered in Grigio Piombo color 013.

COVERING: the cover is completely removable. Bristol can be upholstered in fabric, microfiber or eco-leather. Characteristics, maintenance and cleaning are described in the fabric sheet information supplied with the product. Flat seal seams. For fabrics with patterns such as stripes, squares, flowers or other designs, we point out that, due to the particular shape of the model, it is not possible to align any fabric design on the fixed parts of the structure.

FEATURES: the product is not classified as fire-retardant. The Bristol model is available in both a modular or single sofa option. In case of composition all the elements are provided with practical metal hooks fixed under the element. Due to the particular construction of the model, the sides of the elements cannot be completely finished. It is also possible to diversify the covering between structure and seat/back cushions denominated "coordinated covering". We specify that the terms "Right" (R) or "Left" (L) indicate the position assumed by the armrest when the element is seen frontally.

STANDARD FEET: metal feet laser cut h 14,5 cm lacquered in Grigio Piombo color 013.

RESPECT THE ENVIRONMENT

Please contact your local waste disposal service, when needed to dispose the item after use.

IMPORTANT

This product specification sheet is delivered with the product. Doimo Salotti spa declines all liability if this specification sheet is not handed to the final customer or is not read correctly. Doimo Salotti spa declines all liability if the products are not used or installed correctly. Since the materials are not fire retardant, open flames or cigarettes should be kept away from the products. We delegate to our retailers the responsibility to identify the most suitable place for our products and their care.

PRODUCT CARE

For maintenance, washing and type of fabric, please check the instruction provided in the fabric specification. Use equally the seat cushions in order to avoid unbalanced use. Brush the fabric carefully and periodically to remove dust. Use vacuum cleaner for deep cleaning. Do not expose the product to strong light sources, especially if filtered through windows or strong heat sources.