

WILSON



DOIMO[®]
Salotti

SCHEDA PRODOTTO

STRUTTURA: Struttura realizzata con legno di abete abbinato a pannelli di legno grezzo, biodegradabile e pannelli di fibra di legno dura.

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 con poliuretano espanso a doppia densità, D/30 Kg/mc struttura fissa, D/40 Kg/mc sui cuscini sagomati, rivestiti rispettivamente con resinato da gr. 200/mq e gr. 100/mq.

IMBOTTITURA DELLA STRUTTURA: La struttura è rivestita con poliuretano espanso: la parte fissa in densità D/30 rivestita in resinato da 200 gr/mq, la parte di appoggio per la cuscineria con densità D/40 rivestita con resinato da 100 gr/mq.

IMBOTTITURA DEI CUSCINI: Il cuscino di schienale è realizzato con misto piuma. La seduta è realizzata con poliuretano espanso di densità 35 S ricoperto con ovatta autoestinguente Tecnoform da 300 gr.

RIVESTIMENTO: Il modello Wilson 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. Nel modello Wilson tutti i fianchi degli elementi componibili sono sempre finiti, inoltre può essere diversificato il rivestimento della struttura da quello dei cuscini di seduta e schienale, "rivestimento coordinato".

CARATTERISTICHE: Il prodotto non rientra nella classificazione ignifuga. Il modello Wilson è realizzabile esclusivamente nella versione componibile e tutti gli elementi sono finiti e dotati di comodi agganci in metallo posizionati sotto la struttura.

PIEDI DI SERIE: Piede in legno massello di faggio H 15 cm di serie in tinta canaletto 031.

PIEDI OPTIONAL: Piede in legno massello di faggio H. 15 cm in tinta rovere cenere 030 e finitura laccato opaco nei colori a campionario (nero vesuvio 014, grigio piombo 013, grigio titanio 012, bianco perla 011, bronzo vintage 001).

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 with polyurethane foam double density, in particular the fixed part in a D/30 density coated with resin 200 gr/m², the section which support the back cushions with D/40 density coated with resin 100 gr/m².

CUSHIONS PADDING: The backrest cushion is made of mixed feathers. The seat cushion is made of polyurethane foam density 35 S covered with flame retardant wadding Tecnoform 300 gr.

COVERING: The cover of Wilson 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. All the lateral side of Wilson's modular elements are always finished, is also possible diversify the covering between the structure and seat/backrest cushions, denominated "coordinated covering".

FEATURES: The product does not fall in fire retardant classification. The Wilson model is available exclusively in a modular version and all the elements are finished and provided with practical metal hooks hidden fixing under the frame.

STANDARD FEET: The model is equipped with a beech wood feet H15 cm with standard finishing in color Canaletto 031.

OPTIONAL FEET: It can be provided the same solid beech wood feet H 15 cm finishing in color rovere cenere 030 or in the matt lacquered in colors: nero vesuvio 014, grigio piombo 013, grigio titanio 012, bianco perla 011, bronzo vintage 001, as sample book.