



STRUTTURA: Realizzata in legno abbinato a particelle di legno grezzo biodegradabile e pannelli di fibra di legno duro.

IMBOTTITURA: Cuscini di seduta e braccioli sono realizzati in poliuretano espanso a densità differenziate. Tutte le parti sopraelencate sono ricoperte da una termofalda di dacron autoestingente. Cuscini di seduta: densità 35 kg/mc. con bombatura sul lato seduta di densità 27 kg/mc. Termofalda da 350 gr/mq. Braccioli: densità 30 kg/mc. ricoperti con termofalda di dacron da 350 gr/mq. Schienali: I cuscini schienali sono realizzati in fibra di poliestere siliconata in fiocchi. Imbottiture di completamento: densità 21 kg/mc.

RIVESTIMENTO: Pelle, tessuto o microfibra non sfoderabile. Per le caratteristiche del rivestimento e della manutenzione vedere relative schede tecniche.

PIEDI: In metallo verniciato. H alla base del divano: cm 17.

NOTE: Gli schienali ed i braccioli del modello sono dotati di un meccanismo manuale che permette facilmente di spostarli in posizione arretrata ottenendo una maggiore profondità ed ampiezza di seduta, offrendo così la possibilità di usufruire del divano anche in posizione distesa.

FRAME: Made of wood combined with biodegradable wood particles and hardwood fiber panels.

PADDING: Seat cushions and armrests are made of polyurethane foam with different densities. All the parts listed above are covered by a thermal sheet of self-extinguishing dacron. Seat cushions: density 35 kg/mc with seat side bombatura of density 27 kg/mc. Thermosheet of 350 gr/mq. Armrests: density 30 kg/mc covered with 350 gr/sqm Dacron thermosheet. Backrest: The back cushions are made of silicone polyester fiber in flakes. Completion padding: density 21 kg/mc.

COVERING: Leather, fabric or microfiber not removable. For the characteristics of the coating and maintenance see the related data sheets.

FEET: In painted metal. H at the base of the sofa: cm 17.

NOTE: The backs and armrests of the model are equipped with a manual mechanism that allows you to easily move them into a rearmost position, obtaining a greater depth and width of sitting, thus offering the possibility of using the sofa even in an extended position.

STRUCTURE: Fabriqué en bois combiné avec des particules de bois brut biodégradable et panneaux de fibres de bois dur.

REMBOURRAGE: Les coussins d'assise et les accoudoirs sont réalisés en mousse de polyuréthane à densités différenciées. Toutes les pièces ci-dessus sont recouvertes d'une couche thermique de dacron auto-extinguible. Coussins d'assise : densité 35 kg/mc. avec bombage sur le côté assis de densité 27 kg/mc. Thermofeuille de 350 gr/mq. Accoudoirs : densité 30 kg/mc. recouvert d'une feuille de dacron de 350 gr/m². Dossier : Les coussins du dossier sont faits de fibres de polyester siliconées en flocons. Rembourrages d'achèvement : densité 21 kg/mc.

REVETEMENT: Cuir, tissu ou microfibre non déhoussable. Pour les caractéristiques du revêtement et de l'entretien voir ses fiches techniques.

PIEDS: En métal peint. H à la base du canapé : 17 cm.

NOTE: Les dossiers et les accoudoirs du modèle sont équipés d'un mécanisme manuel qui permet de les déplacer facilement en position arrière, obtenant une plus grande profondeur et largeur d'assise, offrant ainsi la possibilité de profiter du canapé même allongé.

ESTRUTTURA: Hecho de madera combinada con partículas de madera cruda biodegradable y paneles de fibra de madera dura.

RELLENO: Los cojines de asiento y los reposabrazos están hechos de espuma de poliuretano con densidades diferenciadas. Todas las partes anteriores están cubiertas por una lámina térmica de dacron autoextinguible. Cojines de asiento: densidad 35 kg/mc con bombeo en el lado del asiento de densidad 27 kg/mc. Termocapa de 350 gr/mq. Brazos: densidad 30 kg/mc. recubierto con una lámina térmica de dacron de 350 gr/m². Respaldo: Los cojines del respaldo están hechos de fibra de poliéster siliconada en copos. Rellenos de terminación: densidad 21 kg/mc.

RECUBRIMIENTO: Piel, tejido o microfibra no desenfundable. Para las características del revestimiento y del mantenimiento ver fichas técnicas.

PIEDS: En metal pintado. H en la base del sofá: 17 cm.

NOTE: Los respaldos y los reposabrazos del modelo están equipados con un mecanismo manual que permite moverlos fácilmente a la posición posterior, obteniendo una mayor profundidad y amplitud de asiento, ofreciendo así la posibilidad de disfrutar del sofá también en posición extendida.

VERSIONI FISSE

