

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

**IMBOTTITURE** Cuscini di seduta, braccioli e schienali sono realizzati in poliuretano espanso.

Tutte le parti sopraelencate sono ricoperte da una termofalda di dacron autoestinguente.

Cuscini di seduta: densità 30 kg/mc. Termofalda da 200 gr/mq.

Braccioli: densità 30 kg/mc. Termofalda da 200 gr/mq.

Schienali ( poggiaereni e poggiatesta ): densità 23 kg/mc. Termofalda da 350 gr/mq.

Imbottiture di completamento: densità 21 kg/mc.

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

**PIEDI** Il modello è caratterizzato da elementi portanti posti a sostegno dei braccioli, realizzati in legno massello di frassino, nelle colorazioni rovere naturale o rovere noce canaletto. H alla base del divano: cm 15

**NOTE** Gli schienali sono dotati di meccanismo manuale a cricchetto, reclinabili a seconda del comfort desiderato.

**FRAME** Hardwood combined with plywood and particle board.

**PADDING** Seat cushions, armrests and backrests are made in polyurethane foam.

All of the above parts are covered with a Dacron layer.

Seat cushions: Polyurethane foam 30 kg/m3. Dacron layer 200 gr/m2.

Armrests: Polyurethane foam 30 kg/m3. Dacron layer 200 gr/m2.

Backrests (lumbar supports and headrests) : Polyurethane foam 30 kg/m3. Dacron layer 200 gr/m2.

Frame padding: 21 kg/m3

**COVERING** Leather or microfiber. Not removable. Please check covering details for care instructions.

**FEET** The model is characterized by a structure made of solid ash, available in the colors; natural oak or walnut canaletto. H to the base of the sofa: 15 cm.

**NOTE** Backrests are equipped with a manual adjustable mechanism, allowing to attain the desired comfort.

**STRUCTURE** En bois combiné avec du bois non traité et biodégradables et des panneaux de fibres de bois dur.

**REMBOURRAGE** Coussins d'assise, accoudoirs et dossiers en mousse de polyuréthane expansé. Toutes parties susdites sont recouvertes avec une couche de dacron.

Coussins d'assise: En polyuréthane expansé 30 kg/m3 recouvert de Dacron 200 gr/m2.

Accoudoirs: Polyuréthane expansé 30 kg/m3. Dacron 200 gr/m2.

Dossiers (cales reins et appui-tête): Polyuréthane expansé 23 kg/m3. Dacron 350/m2.

Rembourrage de complément: densité 21 kg/m3.

**REVEITEMENT** Cuir ou microfibre non déhoussable. Pour les caractéristique du revêtement aussi bien que pour l'entretien veuillez consulter les fiches techniques appropriés.

**PIEDS** Le modèle est caractérisé par une structure portante en frêne massif, soutenant les accoudoirs dans les couleurs chêne naturel ou noyer canaletto. H à la base du canapé: 15 cm.

**NOTES** Les dossiers sont équipé avec un mécanisme manuel, inclinable selon le confort souhaité.

