

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

IMBOTTITURE Cuscini di seduta, braccioli, poggiatesta e spalliere poggiatesta reclinabili sono realizzate in poliuretano espanso a densità differenziate. 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 350 gr/mq. Poggiatesta: densità 25 kg/mc. Termofalda da 200 gr/mq. Poggiatesta: densità 25 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 in legno massello di faggio evaporato tinto con vernici ecologiche all'acqua. Colore wengé, noce o noce brunito. H = cm. 4

NOTE Nella versione relax il modello è realizzato con meccanismo combinato con movimento schienale poggiatesta. Disponibile sia manuale che elettrico con comando posizionato sul bracciolo laterale. L'elemento relax è sempre staccato da quello fisso e viene agganciato con apposito sistema a baionetta. Il poggiatesta è dotato di uno speciale cricchetto manuale che rende più confortevole la posizione distesa in fase di lettura o di relax davanti alla TV.

Le versioni laterali con 2 meccanismi relax e le poltrone centrali relax sono realizzate esclusivamente con meccanismo dotato di motore elettrico. Le sedute centrali con meccanismo relax elettrico sono dotate di comandi touch control posizionati sul fianco della seduta stessa.

FRAME Hard wood combined with plywood and particle board covered with a Dacron layer.

PADDING Seat cushion, armrest, kidney rest and headrest: double density polyurethane foam covered with a Dacron layer. Seat cushion: 30kg/m3. Dacron layer: 200 gr/m2. Armrests : 30kg/m3. Dacron layer 350 gr/m2. Kidney rests : 25kg/m3. Dacron layer 200 gr/m2. Headrest: 25 kg/m3. Dacron layer 350 gr/m2. Frame padding: 21 kg/m3

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

FEET In wood available in the colours walnut, dark walnut or Wenge'. Height 4 cm

NOTE Relax versions available both manual and electric. Control panels are placed on the arm side. The relax elements are always separated from the fixed ones and are hooked together with an appropriate bayonet system. The active headrest is provided with a special manual ratchet which allows to adjust to a more comfortable position for reading or relaxing in front of the TV.

The versions with two lateral relaxation mechanisms and the armless relax chairs are equipped exclusively with electric motor. The armless seats are equipped with touch button controls positioned on the seats sides.

STRUCTURE En bois massif, multiplis et particules habillés d'une couche de dacron.

REMBOURRAGE Coussins d'assise, cale-reins, accoudoirs et appui-tête réclinables réalisés en polyuréthane écologique à double densité recouvert avec une couche de dacron. Coussins d'assise: En mousse 30 Kg/m3. Recouvert d'une couche de Dacron 200gr/m2. Accoudoirs: En mousse 30 Kg/m3. Recouvert d'une couche de Dacron 350gr/m2. Cale-reins: En mousse 25 Kg/m3. Recouvert d'une couche de Dacron 200gr/m2. Appui-tête: En mousse 25 Kg/m3. Recouvert d'une couche de Dacron 350gr/m2. Rembourrage de complément: densité 21 Kg/m3

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

PIEDS En bois massif teinté noyer, noyer foncé et wengé, h 4 cm.

NOTE Les versions relax sont disponible avec mécanique manuelle ou électrique avec commandes placés sur le côté du bras. Les éléments avec relax sont toujours séparés de ceux fixes et sont accrochés avec le système à baionnette appropriée. L'appui-tête actif est fourni avec un cliquet manuel spécial qui permet un position plus confortable en cas de lecture ou de détente devant la télévision.

Les versions avec deux mécanismes de relaxation latérales et les batards avec relax sont équipés uniquement avec moteur électrique. Les contrôle touch sensor (touche tactile) insérés sur le côté des assises.

