

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

IMBOTTITURA 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: strato superiore: densità 30 SS (30 kg/mc.) Strato inferiore: densità 30 SC (30 kg/mc.) Termofalda da 350 gr/mq.

Braccioli : densità 30 kg/mc. Termofalda da 350 gr/mq.

Poggiatesta : densità 23 kg/mc. Termofalda da 350 gr/mq.

Spalliere poggiatesta: densità 30 kg/mc. Termofalda da 350 gr/mq.

Imbottiture di completamento: densità 21 kg/mc.

PIEDI In legno tinto wengé con profilo cromato, H: cm 4

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

NOTE Nella variante relax il modello è realizzato con meccanismo combinato con movimento schienale poggiatesta. Disponibile esclusivamente in versione con motore elettrico con comando posizionato sul lato esterno del divano. L'elemento relax è sempre staccato da quello fisso e viene agganciato con apposito sistema a baionetta. Gli schienali sono dotati di meccanismo manuale a cricchetto, reclinabili a seconda del comfort desiderato.

COVERING Leather, microfiber or fabric. Not removable.

PADDING Seat cushion, armrest, kidney rest and adjustable headrest: double density polyurethane foam covered with a Dacron layer.

Seat cushion: upper part: 30kg/m³ "soft comfort". Bottom part: 30 kg/m³ "hard comfort". Dacron layer: 350 gr/m²

Armrest: 30 kg/m³. Upper part: 30 kg/m³. Dacron layer: 350 gr/m². Kidney rest: 23 kg/m³. Dacron layer 350 gr/m². Adjustable headrest: 30 kg/m³. Dacron layer: 350 gr/m²

FEET Wengé feet with chromium-plated profile, h 4 cm.

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

REVEITEMENT Cuir ou microfibre non déhoussable.

REMBOURRAGE Coussins d'assise, cale-reins, accoudoirs et appuie-tête réclinables réalisés en polyuréthane écologique à double densité recouvert avec une couche de dacron.

Assise: Partie inférieure: 30 Kg/m³ (rigide). Partie supérieure 30 Kg/m³ (souple). Couche de dacron 350 gr/m². Accoudoirs: densité 30 Kg/m³. Dacron 350 gr/m².

Cale-reins: 23 Kg/m³. Dacron 350 gr/m².

Appuie-tête: 30 Kg/m³. Dacron 350 gr/m². Rembourrage de complément: 21 Kg/m³

PIEDS En bois wengé avec profil chromé, h 4 cm.

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

