

BEVERLY





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 ricoperte da un materassino realizzato in piuma d'oca. Cuscini di seduta: densità 30 kg/mc.
 Poggiatesta e poggiatesta: densità 23 kg/mc.
 Braccioli: densità 30 kg/mc.
 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 ABS da cm 3
NOTE Gli schienali sono dotati di meccanismo manuale a cricchetto, reclinabili a seconda del comfort desiderato.
 Nelle versioni relax, con sedute dotate esclusivamente di motori elettrici, il movimento di apertura/chiusura della seduta è reso possibile agendo su semplici ed intuitivi pulsanti posti sui lati interni delle sedute.
 Tutti gli elementi, sia fissi che con meccanismo relax sono modulari ed assemblabili tra di loro per mezzo di appositi agganci a baionetta.

FRAME Hard wood combined with plywood and particle board.
PADDING Seat cushion, armrest, kidney rest and inclining headrest in double density polyurethane foam covered with a layer of goose feathers.
 Seat cushion: Polyurethane foam 30kg/m3.
 Headrest and Kidney rests : Polyurethane foam 23kg/m3.
 Armrests : Polyurethane foam 30kg/m3.
 Frame padding: 21 kg/m3
COVERING Leather, microfiber or fabric. Not removable. Please check covering details for care instructions.
FEET In ABS H 3cm.
NOTE The backrests are equipped with manual ratchet mechanism, reclining according to the desired comfort.
 In the relax versions, with seats fitted only with electric motors, the opening / closing movement is made possible by acting on the simple and intuitive buttons located on the inner sides of the seats.
 All the elements, both fixed and with relax mechanism are modular and assembled by means of special bayonet hooks.

STRUCTURE En bois combiné avec du bois non traité et biodégradables et des panneaux de fibres de bois dur.
REMBOURRAGE: Coussins d'assise, accoudoirs, cale-reins et dossiers appuie-tête inclinables réalisés en polyuréthane expansé à densité différenciée recouvert d'une couche de plumes d'oie.
 Coussins d'assise: Polyuréthane expansé 30 Kg/m3.
 Accoudoirs: Polyuréthane expansé 30 Kg/m3.
 Appuie-tête et Cale-reins: Polyuréthane expansé 23 Kg/m3
 Rembourrage de complément: densité 21 Kg/m3
RETEMENT Cuir ou microfibre non déhoussable. Pour les caractéristique du revêtement aussi bien que pour l'entretien veuillez consulter les fiches techniques appropriés.
PIEDS En ABS h 3 cm
NOTE Les dossiers ont un mécanisme à cliquet manuel, inclinables selon le confort souhaité. Dans les versions de relaxation, les assises sont équipés uniquement avec des moteurs électriques, le mouvement de l'ouverture / fermeture du siège est rendue possible en agissant sur les touches touch sensor situées sur les côtés intérieurs des assises. Tous les éléments, à la fois fixes et avec mécanisme de relaxation sont modulaires et assemblables par des crochets à baionnette.

