

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 ecologico a densità differenziate.

Cuscini di seduta: Per le sedute relax: a densità differenziata: strato superiore 30 kg/mc (SS), strato inferiore 30 kg/mc (SC), il tutto ricoperto con una termofalda di dacron autoestinguente da 350 gr/mq. Per le sedute standard: unica densità, 30 kg/mc (SC).

Braccioli: Parte anteriore e superiore, densità 30 kg/mc (NC). Le fiancate dei braccioli sono ricoperte da poliuretano espanso di completamento. I braccioli sono rivestiti con una falda di dacron resinato da 200 gr/mq. Cuscini schienali: densità 23 kg/mc (S) ricoperti con una termofalda di dacron autoestinguente 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 ABS cromato, 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.

FRAME Hardwood combined with plywood and particle board covered by a layer of polyurethane foam.

PADDING Seat cushion, armrests and backrests are made in polyurethane foam with varying density.

Seat cushions: Relax seats - Upper part 30 (ss) kg/m3, bottom part 30 (sc) kg/m3. Dacron layer 350 gr/m2. Standard seats - density 30 (sc) kg/m3.

Armrests: Front and upper part in polyurethane foam 30 kg/m3 (nc). Armrests are covered with a Dacron layer 200 gr/mq.

Backrests: Polyurethane foam 23 (s) kg/m3. Dacron layer 350 gr/m2.

Frame padding: 21 kg/m3

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

FEET In ABS metal effect, H 4.

NOTE The relax version is made with combined mechanism: footrest-backrest available both manual or electric, with controls placed on the armrest side. The part with relax is always delivered separately and connected to the fixed part by made for purpose bayonet fittings.

STRUCTURE En bois, multiples et particules habillés d'une couche de polyuréthane expansé.

REMBOURRAGE Coussins d'assise, accoudoirs, et dossiers en polyuréthane expansé à double densité. Coussins d'assise: Pour les version avec relax, partie supérieure 30 (ss) kg/m3, partie inférieure 30 (sc) kg/m3 portante. L'ensemble couvert d'une couche en dacron 350 gr/m2. Pour les versions fixes: Densité 30 (sc) kg/m3.

Accoudoirs: Partie antérieure et supérieure en polyuréthane expansé 30 (nc) kg/mc recouvert avec une couche de dacron 200 gr/m2.

Dossiers: Polyuréthane expansé 23 (s) kg/mc recouvert avec une couche de dacron 350 gr/m2.

Rembourrage de complément: densité 21 kg/m3.

RETEVEMENT 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 effet métal brillant, H 4 cm.

NOTE En version relax le modèle est réalisé avec mécanique combinée repose pieds/dossiers. Disponible en version manuelle ou électrique avec commande située sur le coté de l'accoudoir. L'élément avec relax est toujours séparé des éléments fixes et relié avec un système à baïonnette.

