



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

IMBOTTITURA: Cuscini di seduta, schienali e braccioli sono realizzati in poliuretano espanso a densità differenziate. Le parti sopraelencate sono ricoperte da una termofalda di dacron autoestingente. Cuscini di seduta e braccioli: densità 30 kg/mc. Termofalda di dacron da 350 gr/mq. Schienali: densità 25 kg/mc. Termofalda di dacron da 350 gr/mq. Imbottiture di completamento: densità 21 kg/mc.

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

PIEDI: In metallo verniciato colore nero opaco. H alla base del divano: cm 15.

NOTE:

FRAME: Made of wood combined with biodegradable raw wood particles and hard wood fibre panels.

PADDING: Seat cushions, backrests and armrests are made of polyurethane foam with differentiated densities. The above parts are covered with a self-extinguishing dacron thermofald. Seat cushions and armrests: density 30 kg/mc. Dacron thermofalda of 350 gr/m2. Backrests: density 25 kg/mc. Dacron thermofalda of 350 gr/m2. Completion padding: density 21 kg/mc.

COVERING: Non-removable leather, fabric or microfibre. For upholstery characteristics and maintenance instructions, please refer to the relevant technical data sheets.

FEET: Matt black painted metal, H = 15 cm

NOTE:

STRUCTURE: Réalisée en bois associé à des particules de bois brut biodégradable et des panneaux en fibre de bois dur.

REMBOURRAGE: Les coussins d'assise, les dossiers et les accoudoirs sont fabriqués en mousse de polyuréthane à densité différenciée. Les parties énumérées ci-dessus sont recouvertes d'une plaque chauffante en dacron auto-extinguible. Coussins de siège et accoudoirs : densité 30 kg/mc. Thermocouche en dacron de 350 gr/m2. Dossiers : densité 25 kg/m3. Thermocouche en dacron de 350 gr/m2. Garnitures de finition : densité 21 kg/m3.

REVESTEMENT: Cuir, tissu ou microfibre non déhoussable. Pour les caractéristiques du revêtement et de l'entretien, veuillez consulter les fiches techniques correspondantes.

PIEDS: En métal laqué de couleur noir mat, H = 15 cm

NOTE:

ESTRUTTURA: Realizada en madera combinada con partículas de madera cruda biodegradable y paneles de fibra de madera dura.

RELLENO: Las almohadas de asiento, los respaldos y los brazos están hechos de espuma de poliuretano con densidades diferenciadas. Las partes anteriores están recubiertas por una capa térmica de dacron autoextinguible. Cojines de asiento y brazos: densidad 30 kg/m3. Calentador de dacron de 350 gr/m2. Respaldo: densidad 25 kg/m3. Calentador de dacron de 350 gr/m2. Relleno de acabado: densidad 21 kg/m3.

RECUBRIMIENTO: Piel, tela o microfibra no desenfundable. Para las características del tapizado y el mantenimiento, consulte las fichas técnicas correspondientes.

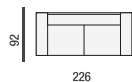
PIEDS: En metal lacado en color negro mate, H = 15 cm

NOTE:

VERSIONI FISSE

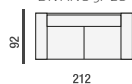
Gruppo A - sedute da 82 cm

cod. 0430
DIVANO 3 POSTI
GRANDE



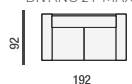
Gruppo B - sedute da 75 cm

cod. 0305
DIVANO 3P 2C



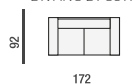
Gruppo C - sedute da 65 cm

cod. 0210
DIVANO 2 P MAXI



Gruppo D - sedute da 55 cm

cod. 0200
DIVANO 2 POSTI



Gruppo E - POSSONO ESSERE COMBINATI CON TUTTI I GRUPPI cm

cod. 0001
POGGIATESTA

