

Reva Twist

PEDRALI®

REVA/2_P

DESIGN
Patrick Jouin

100%
MADE IN
ITALY



3005
EN: Optional side pillow
IT: Cuscino laterale opzionale

EN: Armchair with aluminum powder coated frame. The steel backrest and armrests are woven with a flat rope in water-resistant polypropylene. waterproof textile mesh and cushions covered with outdoor fabric

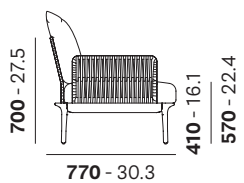
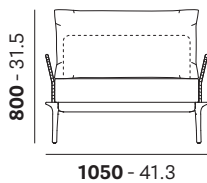
IT: Poltrona con struttura in alluminio verniciato. Lo schienale e i braccioli in acciaio sono ricoperti da un intreccio realizzato con una corda piatta in polipropilene resistente agli agenti atmosferici. Rete tessile impermeabile e cuscini rivestiti con tessuto per esterno

DE: Armlehn-Stuhl mit Struktur aus Aluminium Pulverbeschichtet. Die Rückenlehne und Armlehnen aus Stahl sind mit einem Geflecht aus flachem, wetterfestem Seil aus Polypropylen überzogen. Wasserdichtem Textilgewebe und Kissen mit Outdoor-Stoff

FR: Fauteuil avec structure en aluminium époxy. Le dossier et les accoudoirs en acier sont recouverts d'une armure réalisée avec une corde plate en polypropylène résistante aux agents atmosphériques. Maille textile imperméable et coussins en tissu pour l'extérieur

ES: Sillón con armazón de aluminio barnizado. El respaldo y los reposabrazos de acero están recubiertos de un tejido de cuerda plana de polipropileno resistente a los agentes atmosféricos. Malla textil impermeable y cojines forrados de tejido para el exterior

mm - in



Disassembled
Da assemblare

mc 0,76
ft³ 26.8

kg 26,5
lb 58.4

MATERIALS

Materiali
Materialien
Matériaux
Materiales

• FRAME - TELAIO - GESTELL - STRUCTURE - ARMAZÓN

EN: Die-cast aluminium legs, crosspieces in extruded aluminum, with waterproof textile mesh

IT: Gambe in pressofusione di alluminio, traversi in estruso di alluminio, con rete tessile impermeabile

DE: Beine aus Aluminiumdruckguss, eloxiertem Aluminium, Querträger aus extrudiertem Aluminium, mit wasserdichtem Textilgewebe

FR: Pieds en aluminium moulé sous pressions, traverses en extrudé d'aluminium, avec maille textile imperméable

ES: Patas en fundición de aluminio, travesaños en extruido de aluminio, con malla textil impermeable

MESH - RETE - NETZ - MAILLE - MALLA

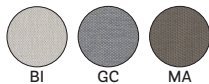
EN: Waterproof textile mesh

IT: Rete tessile impermeabile

DE: Wasserdichtem Textilgewebe

FR: Maille textile imperméable

ES: Malla textil impermeable



FRAME FINISH - FINITURA TELAIO - AUSFÜHRUNG DES GESTELL - FINITION STRUCTURE - ACABADO ARMAZÓN

EN: Powder coating

IT: Verniciato a polvere

DE: Pulverbeschichtet

FR: Époxy à poudre

ES: Barnizado en polvo



EN: For more information see finishing legend on the website

IT: Per maggiori informazioni vedere legenda finiture sul sito web

- **BACKREST AND ARMREST - SCHIENALE E BRACCIOLI - RÜCKEN UND ARMLEHNE - DOSSIER ET ACCOUDOIRS - RESPALDO Y REPOSABRAZOS**

EN: Removable tubular structure, AISI 316 stainless steel, covered with a flat rope in polypropylene

IT: Struttura removibile in tubo, acciaio INOX AISI 316, ricoperti da un intreccio realizzato con una corda piatta in polipropilene

DE: Abnehmbare Struktur aus Rohr, Edelstahl AISI 316, bedeckt mit einem flachen Polypropylenseil

FR: Structure amovible en tube, acier INOX AISI 316, revêtu d'une corde plate en polypropylène

ES: Armazón removible en tubo, acero INOX AISI 316, cubierta con una cuerda plana de polipropileno

- **ROPE - CORDA - SEIL - CORDE - CUERDA**

EN: Flat rope 15 mm, made of sixteen TASLAN polypropylene strands, nylon core

IT: Corda piatta 15 mm, costituita da sedici trefoli in polipropilene TASLAN, anima in nylon

DE: Flaches Seil 15 mm, bestehend aus sechzehn Strängen aus TASLAN-Polypropylen, mit Kern aus Nylon

FR: Corde plate 15 mm, composée de dix brins de polypropylène TASLAN, âme en nylon

ES: Cuerda plana 15 mm, consiste en dieciséis hilos de polipropileno TASLAN, alma de nylon

ROPE FINISH - FINITURA CORDA - AUSFÜHRUNG DES SEIL - FINITION CORDE - ACABADO CUERDA



- **CUSHIONS - CUSCINI - KISSEN - COUSSINS - COJINES**

EN: Seat cushions padded with expanded flexible polyurethane (density 35 kg/m³) fire-retardant (certified 11M, Crib 5). Back cushions padded with polyester staple fibres. Covered with outdoor fabric

IT: Cuscini sedile, imbottiti con poliuretano espanso (densità 35 kg/m³) ignifugo (classe 1 IM, Crib 5). Cuscini schienale, imbottiti con fibra sfioccata di poliestere. Rivestiti in tessuto idrorepellente

DE: Sitzkissen gepolstert mit flexiblem Polyurethan (Dichte 35 kg/m³) feuerfest (Klasse 1 IM, Crib 5). Rückenkissen, mit Polyesterfibrem gepolstert, mit Outdoor-Stoff

FR: Coussins de assise rembourrée en polyuréthane expansé flexible (densité 35 kg/m³) ignifuge (classe 1 IM, Crib 5). Coussins de dossier rembourrage avec fibre de polyester effilochée. Recouverte d'un tissu pour l'extérieur

ES: Cojines asiento tapizado de espuma de poliuretano flexible (densidad 35 kg/m³), ignífugo (clase 1IM, Crib 5). Cojines respaldo tapizados con fibra de poliéster. Forrados de tejido para el exterior

FABRIC - TESSUTO - STOFF - TISSU - TEJIDO

Cat. D22÷D26 - D80÷D89 - D100÷D105 - D110÷D114 - D130÷D133

EN: For more information see finishing legend on the website

IT: Per maggiori informazioni vedere legenda finiture sul sito web

- **FEET - PIEDINI - GLEITER - PATINS - TACOS**

EN: Technopolymer

IT: Tecnopolimero

DE: Technopolymer

FR: Tecnopolymère

ES: Tecnopolimero

ACCESSORIES

Accessori
Zubehörteile
Accessoires
Accesorios

code 3005

EN: Optional side pillow

IT: Cuscino laterale opzionale

DE: Optional Seitenkissen

FR: Coussin latéral en option

ES: Cojín lateral opcional

code COVER001

EN: Protective cover

IT: Copertura protettiva

DE: Schutzhülle

FR: Couverture protectrice

ES: Cubierta protectora

code REVA.17

EN: Seat cushion cover

IT: Federa cuscino sedile

DE: Sitzkissenbezug

FR: Housse de coussin de siège

ES: Funda de cojín de asiento

code REVA.18

EN: Back cushion cover
IT: Federa cuscino schienale
DE: Bezug für Rückenkissen
FR: Housse de coussin de dos
ES: Funda de cojín trasero

code 3005.1

EN: Side cushion cover
IT: Federa cuscino laterale
DE: Bezug für Seitenkissen
FR: Housse de coussin latéral
ES: Funda de cojín lateral

REGULATIONS AND CERTIFICATES

Normative e Certificazioni
Bestimmungen und Zertifikat
Normatives et certifications
Normativas y certificados

• ENVIRONMENTAL IMPACT - IMPATTO AMBIENTALE - UMWELTBELASTUNG - IMPACT DUR L'ENVIRONNEMENT - IMPACTO AMBIENTAL

MATERIAL Materiale	Kg WEIGHT Peso	% TOTAL ITEM Totale articolo	MATERIAL RECYCLABILITY Riciclabilità del materiale	% MINIMUM RECYCLED AT ORIGIN Minima riciclato all'origine	% RECYCLABLE END OF PRODUCT LIFE Riciclabile fine vita prodotto
Steel Acciaio	6,5	24,5	YES	33,2	100
Extruded aluminium Alluminio estruso	9,2	34,7	YES	0	100
Die-cast aluminium Alluminio pressofuso	3	11,3	YES	94	100
Polypropylene Polipropilene	1,9	7,2	YES	0	100
Tecnopolymer Tecnopolimero	0,07	0,2	YES	0	100
Polyester Poliestere	0,75	2,8	NO	0	0
Polyurethan Poliuretano	4,1	17	NO	0	0
Fabric Tessuto	0,59	2,2	NO	0	0
TOTAL TOTALE	26,5 Kg	--	--	18,8%	78%

EN: Percentages referred to Reva/2_P without pillow 3005
IT: Percentuali riferite al Reva/2_P senza cuscino 3005

• COMPANY CERTIFICATIONS - CERTIFICAZIONI AZIENDALI - UNTERNEHMENSZERTIFIZIERUNGEN - CERTIFICATIONS D'ENTREPRISE - CERTIFICACIONES DE LA EMPRESA

ISO 14001
Environmental management system
Sistema di gestione ambientale

ISO 9001
Quality management system
Sistema di gestione della qualità

