

# Reva Twist

PEDRALI®

REVA/2\_D

DESIGN  
Patrick Jouin

100%  
MADE IN  
ITALY



3005  
EN: Optional side pillow  
IT: Cuscino laterale opzionale

EN: Outdoor sofa with anodized aluminum and powder coated frame. The steel backrest and armrests are woven with a flat rope in weather-resistant polypropylene. Textile mesh and cushions covered with water-resistant fabric

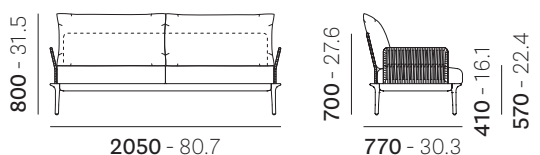
IT: Divano per esterno con struttura in alluminio anodizzato e verniciato. Lo schienale e i braccioli in acciaio sono ricoperti da un intreccio realizzato con una corda piatta in polipropilene resistente agli agenti atmosferici. Rete in textilene e cuscini rivestiti con tessuto idrorepellente

DE: Sofa für Außen mit Struktur aus Aluminium anodisiert und Pulverbeschichtet. Die Rückenlehne und Armlehnen aus Stahl sind mit einem Geflecht aus flachem, wetterfestem Seil aus Polypropylen überzogen. Netz aus Textylen und Kissen mit wasserabweisendem Stoff bezogen

FR: Canapé pour extérieur Reva avec structure en aluminium anodisé et époxy. Le dossier et les accoudoirs en acier sont recouverts d'une armure réalisée avec une corde plate en polypropylène résistante aux agents atmosphériques. Toile en textilène et coussins en tissu imperméable

ES: Sofá para exterior Reva con armazón de aluminio anodizado y barnizado. El respaldo y los reposabrazos de acero están recubiertos de un tejido de cuerda plana de polipropileno resistente a los agentes atmosféricos. red de textileno y cojines forrados de tela hidrófuga

mm - in



Disassembled  
Da assemblare



mc 1,18  
ft<sup>3</sup> 41.7



kg 41,5  
lb 91.5

## MATERIALS

Materiali  
Materialien  
Matériaux  
Materiales

### • FRAME - TELAIO - GESTELL - STRUCTURE - ARMAZÓN

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

IT: Gambe in pressofusione di alluminio anodizzato, traversi in estruso di alluminio anodizzato, con rete in textilene

DE: Füße aus druckgegossenem, eloxiertem Aluminium, Querträger aus extrudiertem, eloxiertem Aluminium, mit Textylennetz

FR: Pieds en aluminium anodisé moulé sous pressions, traverses en extrudé d'aluminium anodisé, toile en textilène

ES: Patas en fundición de aluminio anodizado, travesaños en extruido de aluminio anodizado, con red de textileno

### MESH - RETE - NETZ - RÉSEAU - RED

EN: Textilene

IT: Textilene

DE: Textylen

FR: Textilène

ES: Textileno



### 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



- **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 fireproof polyurethane foam (density 35 kg/m3) (class 1 IM, EN 1021-1, EN 1021-2). Back cushions padded with polyester fibre. Covered in water-repellent fabric.**

IT: Cuscini sedile, imbottiti con poliuretano espanso (densità 35 kg/m³) ignifugo (classe 1 IM, EN 1021-1, EN 1021-2). Cuscini schienale, imbottiti con fibra sfioccata di poliestere. Rivestiti in tessuto idrorepellente

DE: Sitzkissen, gepolstert mit feuerfestem Polyurethanschaum (Dichte 35 kg/m³) (Klasse 1 IM, EN 1021-1, EN 1021-2). Rückenkissen, gepolstert mit Polyesterfasern. Mit wasserabweisendem Stoff bezogen.

FR: Coussins d'assise rembourrés en mousse polyuréthane (densité 35 kg/m³) ignifuge (classe 1 IM, EN 1021-1, EN 1021-2). Coussins de dossier rembourrés en fibre polyester effilochée. Revêtement en tissu hydrofuge.

ES: Cojines del asiento, rellenos de espuma de poliuretano (densidad 35 kg/m³) ignífuga (clase 1 IM, EN 1021-1, EN 1021-2). Cojines del respaldo, rellenos de fibra de poliéster deshilachada. Revestidos con tejido hidrófugo.

**FABRIC - TESSUTO - STOFF - TISSU - TEJIDO**

**Cat. D (Excluded/Escluso D40 ÷ D44, D120 ÷ D123) - G260 ÷ G263, G270 ÷ G272**

**EN: For full range of color available see finishing legend on the website**

IT: Per tutta la gamma di colori disponibili 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 3005.1**

**EN: Pillowcase for lateral cushion**

IT: Federa cuscino laterale

DE: Seitliches Kissenbezug

FR: Taie d'oreiller latéral

ES: Funda de cojín lateral

**Reva. 17**

**EN: Pillowcase for seat cushion**

IT: Federa cuscino sedile

DE: Seitliches Kissenbezug

FR: Taie d'oreiller latéral

ES: Funda de cojín lateral

### Reva.18

EN: Pillowcase for backrest cushion  
IT: Federa cuscino schienale  
DE: Kissenbezug für Rückenlehne  
FR: Taie d'oreiller dossier  
ES: Funda de cojín para respaldo

### REGULATIONS AND CERTIFICATES

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

#### • RESISTANCE TEST - TEST DI RESISTENZA - TEST ZUR BELASTBARKEIT - TEST DE RÉSISTANCE - PRUEBA DE RESISTENCIA

EN 1728:2012, 5.1 - AC2013  
EN 1728:2012, 5.2 - AC2013  
EN 1728:2012, 5.3 - AC2013  
EN 1728:2012, 6.4 - AC2013  
EN 1728:2012, 6.5 - AC2013  
EN 1728:2012, 6.11 - AC2013  
EN 1728:2012, 6.15 - AC2013  
EN 1728:2012, 6.16 - AC2013  
EN 1728:2012, 6.17 - AC2013  
EN 1728:2012, 6.20 - AC2013  
EN 1728:2012, 6.24 - AC2013  
EN 581-2:2015, 7.1 - AC2016  
EN 1728:2012, 7.3 - AC2013  
EN 581-2:2015, 8.2 - AC2016

#### • 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	7,8	18,81	YES	27	100
Extruded aluminium Alluminio estruso	14,5	34,97	YES	80	100
Die-cast aluminium Alluminio pressofuso	3	7,23	YES	94	100
Polypropylene Polipropilene	3,2	7,72	YES	0	100
Tecnopolymer Tecnopolimero	0,07	0,16	YES	40	100
Polyester Poliestere	1,5	3,62	NO	0	0
Polyurethan Poliuretano	9,1	21,95	NO	0	0
Fabric Tessuto	2,10	5,06	NO	0	0
PVC PVC	0,2	0,48	SI	0	100
<b>TOTAL TOTALE</b>	<b>41,5 Kg</b>	<b>--</b>	<b>--</b>	<b>39,9%</b>	<b>69,4%</b>

EN: Percentages referred to Reva/2\_D without pillow REVA.3

IT: Percentuali riferite al Reva/2\_D senza cuscino REVA.3

#### • PACKAGING RECYCLING - RICICLAGGIO IMBALLI - VERPACKUNGSRECYCLING - RECYCLAGE DES EMBALLAGES - RECICLAJE DE ENVASES

EN: Pedrali uses 100% FSC recycled cardboard packaging and plastic bags with a minimum recycled content of 35%.

IT: Pedrali utilizza imballi in cartone riciclato 100% FSC e scacchetti in plastica con %min riciclata del 35%

DE: Pedrali verwendet Verpackungen aus 100 % FSC-zertifiziertem Recyclingkarton und Plastikbeutel mit einem Mindestanteil von 35 % recyceltem Material.

FR: Pedrali utilise des emballages en carton recyclé 100 % FSC et des sachets plastiques contenant au minimum 35 % de matière recyclée.

ES: Pedrali utiliza embalajes de cartón reciclado 100 % FSC y bolsas de plástico con un contenido mínimo del 35 % de material reciclado.