

# Babila Twist

2795

DESIGN  
Odo Fioravanti

PEDRALI®

100%  
MADE IN  
ITALY



mc 0,295 6,5 kg  
ft<sup>3</sup> 10.4 14.3 lb

**EN: Armchair with steel tube shell Ø16mm woven with polypropylene ropes, steel tube frame Ø20 mm with reinforcement slats and cushion dry-feel polyurethane foam**

IT: Poltrona con scocca in tubo d'acciaio Ø16 mm intrecciata con corde in polipropilene, telaio in tubo d'acciaio Ø20 mm con doghe di rinforzo e cuscino in poliuretano espanso drenante

DE: Armlehnstuhl mit Stahlrohrschale Ø16 mm, geflochten mit Polypropylenseilen, Stahlrohrrahmen Ø20 mm mit Verstärkungslatten und Kissen aus drainierendem geschäumtem Polyurethan auf

FR: Fauteuil avec coque en tube d'acier Ø16 mm tissé avec des cordes de polypropylène, cadre en tube d'acier Ø20 mm avec lattes de renfortet coussin rembourré en polyuréthane expansé drainant

ES: Sillón con carcasa de tubo de acero Ø16 mm tejida con cuerdas de polipropileno, asiento de tubo de acero Ø20 mm con listones de refuerzo y cojín acolchado con espuma de poliuretano drenante

## MATERIALS

Materiali  
Materialien  
Matériaux  
Materiales

### • SHELL - SCOCCA - SCHALE - COQUE - CARCASA

**EN: Tube frame, Ø16 mm, electro galvanized**

IT: Tubo d'acciaio, Ø16 mm, elettrozincato

DE: Struktur aus Stahlrohr, Ø16 mm, elektrogalvanisiert

FR: Structure en tube en acier, Ø16 mm, électro zingué

ES: Armazon en tubo de acero, Ø16 mm, electrogalvanizada

### FINISH - FINITURA - AUSFÜHRUNG - FINITION - ACABADO

**EN: Powder coating**

IT: Verniciato con polvere

DE: Pulverbeschichtet

FR: Époxy à poudre

ES: Barnizado con polvo



NPE

### • ROPE - CORDA - SEIL - CORDE - CUERDA

**EN: Flat rope 12x6 mm, TASLAN polypropylene strands, nylon core**

IT: Corda piatta 12x6 mm, in polipropilene TASLAN, anima in nylon

DE: Flechtarbeit aus platter 12x6 mm, aus TASLAN-Polypropylen, mit Kern aus Nylon

FR: Corde plate 12x6 mm, de polypropylène TASLAN, âme en nylon

ES: Cuerda plana 12x6 mm, de polipropileno TASLAN, alma de nylon

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



BE

BL2

GA2

TO

VE

BD

Reproduction of this document is strictly prohibited without prior written authorisation from Pedrali SpA. Sizes, weights and finishes may change without previous notice.  
È vietata la riproduzione del seguente documento senza previa autorizzazione scritta da parte di Pedrali SpA. Dimensioni, pesi, finiture e tessuti possono variare senza alcun preavviso.

ST\_BABILA\_TWIST\_2795\_2023.0

**• FRAME - TELAIO - STRUKTUR - STRUCTURE - ARMAZÓN****EN: Steel, tube Ø20 mm, electro galvanized**

IT: Acciaio, tubo Ø20 mm, elettrozincato

DE: Stahl, Rohr Ø20 mm, elektrogalvanisiert

FR: Acier, tube Ø20 mm, électro zingué

ES: Acero, tubo Ø20 mm, electrogalvanizada

**FINISH - FINITURA - AUSFÜHRUNG - FINITION - ACABADO****EN: Powder coating**

IT: Verniciato con polvere

DE: Pulverbeschichtet

FR: Époxy à poudre

ES: Barnizado con polvo



BI100E SA100E MGE BL500E VE100E

**EN: For more information see finishing legend on the website**

IT: Per maggiori informazioni vedere legenda finiture sul sito web

**• SEAT CUSHION - CUSCINO SEDILE - ABNEHMBARES KISSEN - COUSSIN D'ASSISE - COJÍN****EN: Cushion with a removable cover, padded with Dryfeel® S polyurethane foam (density 33kg/m3), fire-retardant (CAL. TB 117:2013) covered with fabric**

IT: Cuscino sfoderabile, imbottito con poliuretano espanso Dryfeel® S (densità 33 kg/m3), ignifugo (CAL. TB 117:2013) rivestito in tessuto

DE: Abnehmbares Kissen aus Dryfeel® S Schaum (Dichte 33 kg/m3), feuerhemmend (CAL. TB 117:2013) mit Stoff überzogen

FR: Coussin amovible, rembourré de mousse polyuréthane Dryfeel® S (densité 33 kg/m3), ignifuge (CAL. TB 117:2013) recouverte d'un tissu

ES: Cojín con funda extraíble, acolchado con espuma de poliuretano Dryfeel® S (densidad 33 kg/m3), ignífugo (CAL. TB 117:2013), tapizados con tejido

**FABRIC - TESSUTO - STOFF - TISSU - TEJIDO****Cat. D22÷D26 - D80÷D89 - D100÷D105 - D110÷D115 - 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 feet, black or white**

IT: Piedino in tecnopolimero, nero o bianco

DE: Gleiter Technopolymer, schwarz oder weiß

FR: Patis en technopolymère, blanc ou noir

ES: Tacos en tecnopolimero, blanco o negro

### 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 Riciclabilita' del materiale	% MINIMUM RECYCLED AT ORIGIN Minima riciclato all'origine	% RECYCLABLE END OF PRODUCT LIFE Riciclabile fine vita prodotto
Steel Acciaio	4,8	13,6	YES	33,2	100
Polypropylene Polypropilene	1,2	16,9	YES	0	100
Technopolymer Tecnopolimero	0,02	0,3	NO	0	0
Polyurethane Poliuretano	0,44	6,7	NO	0	0
Fabric Tessuto	0,16	2,5	NO	0	0
<b>TOTAL</b> TOTALE	<b>6,5 Kg</b>	--	--	<b>24,4 %</b>	<b>90,8 %</b>

### • 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

