

max 5 pcs



mc 0,385  
ft<sup>3</sup> 13.6



kg 6,5  
lb 14.3

**EN: Chair with padded shell upholstered in fabric or faux leather and sled base in steel rod Ø10 mm**

IT: Sedia con scocca imbottita rivestita in tessuto o finta pelle e struttura a slitta in tondino d'acciaio Ø 10 mm  
DE: Stuhl mit gepolsterter Schale, bezogen mit Stoff oder Kunstleder, und Kufengestell aus Stahlrundstab Ø10 mm  
FR: Chaise avec coque rembourrée revêtue de tissu ou de simili cuir et piètement traîneau en tige d'acier Ø10 mm  
ES: Silla con carcasa acolchada tapizada en tela o piel sintética y estructura trineo de varilla de acero Ø10 mm

### MATERIALS

Materiali  
Materialien  
Matériaux  
Materiales

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

**EN: Shell in technopolymer padded with flexible expanded polyurethane (density 60 kg/m<sup>3</sup>), fire-retardant (class 1 IM, EN 1021-1, EN 1021-2), upholstered in fabric.**

IT: Scocca in tecnopolimero imbottita con poliuretano espanso flessibile (densità 60 kg/m<sup>3</sup>), ignifugo (classe 1 IM, EN 1021-1, EN 1021-2), rivestito in tessuto.

DE: Schale aus Technopolymer, gepolstert mit flexiblem Polyurethanschaum (Dichte 60 kg/m<sup>3</sup>), flammhemmend (Klasse 1 IM, EN 1021-1, EN 1021-2), mit Stoff bezogen.

FR: Coque en technopolymère rembourrée de polyuréthane expansé souple (densité 60 kg/m<sup>3</sup>), ignifuge (classe 1 IM, EN 1021-1, EN 1021-2), revêtue de tissu.

ES: Carcasa de tecnopolímero acolchada con poliuretano expandido flexible (densidad 60 kg/m<sup>3</sup>), ignífuga (clase 1 IM, EN 1021-1, EN 1021-2), tapizada en tejido.

#### FABRIC - TESSUTO - STOFF - TISSU - TEJIDO

**Cat. A - C (Excluding / Escluso C36÷C39) - G (Excluding / Escluso G260÷G263, G270÷G272) - H (Excluding / Escluso H140÷H143, H150÷H151)**

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

IT: Per maggiori informazioni vedere legenda finiture sul sito web

#### • FRAME - TELAIO - STRUKTUR - STRUCTURE - ARMAZÓN

**EN: Steel, rod Ø10 mm**

IT: Acciaio, tondino Ø10 mm

DE: Stahl, rundes Rohrgestell Ø10 mm

FR: Acier, fil Ø10 mm

ES: Acero, varilla Ø10 mm

#### FRAME FINISH - FINITURA TELAIO - AUSFÜHRUNG DER STRUKTUR - FINITIONS STRUCTURE - ACABADO ARMAZÓN

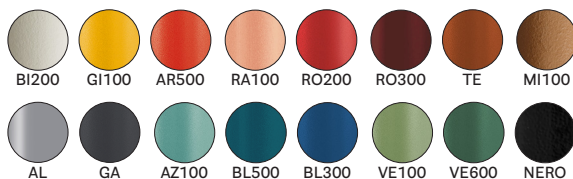
**EN: Powder coating**

IT: Verniciato con polvere

DE: Pulverbeschichtet

FR: Époxy à poudre

ES: Barnizado con polvo



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

IT: Per maggiori informazioni vedere legenda finiture sul sito web

DESIGN  
Pedrali R&D

EN: Chromed  
IT: Cromato  
DE: Verchromt  
FR: Chromé  
ES: Cromado



- FEET - PIEDINI - GLEITER - PATINS - TACOS

EN: Technopolymer, with anti-rotation pin, black or white  
IT: Tecnopolimero, con perno antirotazione, bianco o nero  
DE: Technopolymer, mit nicht drehbar Kern, schwarz oder weiß  
FR: Technopolymère, avec pivot antirotation, blanc ou noir  
ES: Tecnopolímero, con perno antirrotacional, blanco o negro

### ACCESSORIES

Accessori  
Zubehörteile  
Accessoires  
Accesorios

code KITV.LINK.D10\_L40

EN: Linking device  
IT: Gancio di collegamento  
DE: Reihenverbindung  
FR: Crochet de liaison  
ES: Gancho de unión

code IMP03

EN: Stacking panel  
IT: Pannello per l'impilaggio  
DE: Stapel-Paneel  
FR: Panneau pour l'empilage  
ES: Panel para apilar

### REGULATIONS AND CERTIFICATES

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

- ENVIRONMENTAL IMPACT - IMPATTO AMBIENTALE - UMWELTBELASTUNG - IMPACT SUR L'ENVIRONNEMENT - IMPACTO AMBIENTAL

MATERIAL Materiale	WEIGHT (Kg) Peso (Kg)	% TOTAL ITEM % totale articolo	MATERIAL RECYCLABILITY Riciclabilità del materiale	% RECYCLED AT ORIGIN % riciclato all'origine	% RECYCLABLE END OF PRODUCT LIFE % riciclabile fine vita prodotto
Steel Acciaio	2,72	43,15	YES	27	100
Technopolymer Tecnopolimero	3,22	51,10	YES	40	100
Polyurethane foam Poliuretano espanso	0,1	1,59	NO	0	0
Fabric Tessuto	0,26	4,17	NO	0	0
<b>TOTAL TOTALE</b>	<b>6,3 Kg</b>	<b>--</b>	<b>--</b>	<b>32,1 %</b>	<b>94,2 %</b>

- 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.

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 e finiture possono variare senza alcun preavviso.