

DESIGN
Pedrali R&D**EN: Stool with upholstered shell covered in fabric or imitation leather and steel tube frame Ø 16 mm**

IT: Sgabello con scocca imbottita rivestita in tessuto o finta pelle e struttura in tubo d'acciaio Ø 16 mm

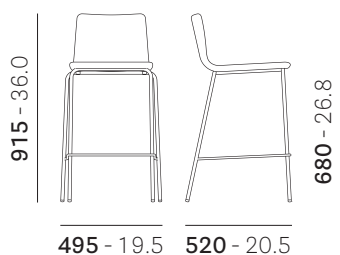
DE: Hocker mit gepolsterter Schale, bezogen mit Stoff oder Kunstleder und Stahlrohrgestell Ø 16 mm

FR: Tabouret avec coque rembourrée recouverte de tissu ou de simili cuir et structure en tube d'acier Ø 16 mm

ES: Taburete con carcasa acolchada revestida de tela o polipiel y marco de tubo de acero de Ø 16 mm

mm - in

• 5686

mc 0,31
ft³ 10.9kg 6
lb 13.2

• 5687

mc 0,37
ft³ 13.1kg 6,3
lb 13.9**MATERIALS**Materiali
Materialien
Matériaux
Materiales• **FRAME - TELAIO - STRUKTUR - STRUCTURE - ARMAZÓN****EN: Steel, rod Ø16 mm**

IT: Acciaio, tondino Ø16 mm

DE: Stahl, rundes Rohrgestell Ø16 mm

FR: Acier, fil Ø16 mm

ES: Acero, varilla Ø16 mm

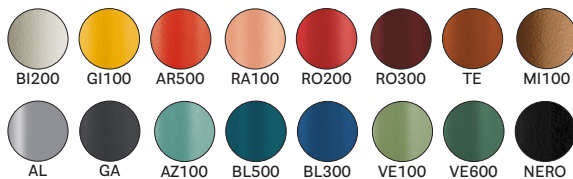
FRAME FINISH - FINITURA TELAIO - AUSFÜHRUNG DER STRUKTUR - FINITIONS STRUCTURE - ACABADO ARMAZÓN**EN: Powder coating**

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

EN: ChromedIT: Cromato
DE: Verchromt
FR: Chromé
ES: Cromado

CR

EN: Antique brassIT: Ottone anticato
DE: Messing Antik
FR: Laiton vieilli
ES: Latón antiguo

OA

• **SHELL - SCOCCA - SCHALE - COQUE - CARCASA**

EN: Technopolymer shell, padded with expanded, flexilble polyurethane (variable density from 30 to 60 kg/m³) fire-retardant (class 1 IM, EN 1021-1, EN 1021-2), covered with fabric

IT: Scocca in tecnopolimero, imbottita con poliuretano espanso flessibile (densità variabile da 30 a 60 kg/m³) ignifugo (classe 1 IM, EN 1021-1, EN 1021-2), rivestita in tessuto
DE: Sitzschale aus Technopolymer, gepolstert mit flexilem Polyurethan (variable Dichte von 30 bis 60 kg/m³) feuerfest (Klasse 1IM, EN 1021-1, EN 1021-2), mit Stoff bezogen
FR: Coque en technopolymère, rembourrée en polyuréthane expansé flexible (densité variable de 30 à 60 kg / m³) ignifuge (classe 1 IM, EN 1021-1, EN 1021-2), recouverts de tissu
ES: Carcasa de tecnopolímero, tapizado tapizado de espuma de poliuretano flexible (densidad variable de 30 a 60 kg/m³) ignifugo (clase 1IM, EN 1021-1, EN 1021-2), forrado de tela

FABRIC - TESSUTO - STOFF - TISSU - TEJIDO

Cat. A, C (Excluding / Escluso C36÷C39) - D40÷D44 - G (Excluding / Escluso G260÷G263, G270÷G272) -

H (Excluding / Escluso H140÷H143, H150÷H151) - P

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: In technopolymer, white or black, on request glide wiht felt /00 suitable for delicate and sensitive floors (wood, ceramics, marble)

IT: In tecnopolimero, bianco o nero, a richiesta piedini con feltrino /00 adatti per pavimenti delicati e sensibili (legno, ceramica, marmo)
DE: Technopolymer, weiß oder schwarz, nach Bedarf Silzgleiter /00 für sanfte und zartfühlende Boden geeignet (Holz, Keramik, Marmor)
FR: En technopolymère, blanc ou noir, sur demande patin avec feutre /00 pour sols délicats et sensibles (bois, marbre, céramique)
ES: De tecnopolimero, blanco o negro, bajo pedido tacos con fieltro /00 aptos para suelos delicados y sensibles (madera, cerámica, mármol)

DESIGN
Pedrali R&D

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	3,8	60,55	YES	27	100
Technopolymer Tecnopolimero	0,012	0,19	YES	40	100
Polyurethane foam Poliuretano espanso	0,26	4,14	NO	0	0
Plywood Multistrato	2,05	32,66	YES	0	100
Fabric Tessuto	0,15	2,45	NO	0	0
TOTAL TOTALE	6,28 Kg	--	--	16,4 %	93,4 %

EN: Percentages referred to 5687
IT: Percentuali riferite al 5687

- 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.
ST_INGA_5686_5687_2025.0