



mc0,31
ft³ 11

kg 5
lb 11



max 8 pcs

max 10 pcs

EN: Chair with oak veneered plywood shell and steel tube frame Ø 16 mm

IT: Sedia con scocca in multistrato di rovere impiallacciato e struttura in tubo d'acciaio Ø 16 mm

DE: Stuhl mit Schale aus mehrschichtigem Eichenfurnier und Gestell aus Stahlrohr Ø 16 mm

FR: Chaise avec coque en placage de chêne multicouche et structure en tube d'acier de Ø 16 mm

ES: Silla con carcasa de madera contrachapada de roble y armazón de tubo de acero Ø 16 mm

MATERIALS

Materiali
Materialien
Matériaux
Materiales

• FRAME - TELAIO - STRUKTUR - STRUCTURE - ARMAZÓN

EN: Steel, tube Ø16 mm

IT: Acciaio, tubo Ø16 mm

DE: Stahl, Rohr Ø16 mm

FR: Acier, tube Ø16 mm

ES: Acero, tubo 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



BI100



NERO



GA



TE



AR200



GI100

EN: For more information see finishing legend on the website

IT: Per maggiori informazioni vedere legenda finiture sul sito web

EN: Chromed

IT: Cromato

DE: Verchromt

FR: Chromé

ES: Cromado



CR

EN: Antique brass

IT: Ottone anticato

DE: Messing Antik

FR: Laiton vieilli

ES: Latón antiguo



OA

• SHELL - SCOCCA - SCHALE - COQUE - CARCASA

EN: Oak veneered reconstituted wood

IT: Multistrato, parte esterna in tranciato di rovere

DE: Multiplex mit Eiche Furnierung

FR: Contre-plaqué, partie extérieure en placage pré-composé de chêne

ES: Multiestrato, parte exterior en chapa de roble

SHELL FINISH - FINITURA SCOCCA - AUSFÜHRUNG DER SCHALE - FINITIONS COQUE - ACABADO CARCASAEN:

EN: Water-based paint, matt finish (5 gloss), anti-scratch
 IT: Verniciatura a base acqua, finitura opaca (5 gloss), antigraffio
 DE: Lack auf Wasserbasis, Ausführung matt (5 gloss), kratzfest
 FR: Peinture à base d'eau, finition mate (5 gloss), anti-rayures
 ES: Pintura a base de agua, acabado mate (brillo 5), anti-arañazos



EN: Vintage
 IT: Anticato
 DE: Vintage
 FR: Vieilli
 ES: Vintage

**• 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 tecnopolymère, 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)

ACCESSORIES

Accessori
 Zubehörteile
 Accessoires
 Accesorios

code 1391.100

EN: Trolley
 IT: Carrello
 DE: Transport-Wagen
 FR: Chariot
 ES: Carrito

code 790/G_NE

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

REGULATIONS AND CERTIFICATES

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

• PRODUCT CERTIFICATIONS - CERTIFICAZIONI DI PRODOTTO - PRODUKTZERTIFIZIERUNGEN - CERTIFICATIONS DE PRODUITS - CERTIFICACIONES DE PRODUCTO

EN: Product tested in accordance with UL 2821 test method to show compliance to emission limits on UL 2818. Section 7.1 and 7.2
IT: Prodotto testato secondo il metodo UL 2821 test per dimostrare la conformità ai limiti di emissione della UL 2818. Sezione 7.1 e 7.2



• ENVIRONMENTAL IMPACT - IMPATTO AMBIENTALE - UMWELTBELASTUNG - IMPACT SUR 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	2,29	45,76	YES	33,2	100
Technopolymer Tecnopolimero	0,014	0,28	YES	40	100
Plywood Multistrato	2,7	53,96	YES	0	100
TOTAL TOTALE	5 Kg	--	--	15,3%	100%

• 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





mc 0,31
ft³ 11



kg 5,6
lb 12,4



max 8 pcs

max 15 pcs

EN: Chair with shell made of veneered oak plywood and sled frame made of Ø 10 mm steel rod

IT: Sedia con scocca in multistrato di rovere impiallacciato e struttura a slitta in tondino d'acciaio Ø 10 mm

DE: Stuhl mit Schale aus furniertem Eichensperrholz und Kufengestell aus Ø 10 mm Stahlstange

FR: Chaise avec coque en contreplaqué de chêne plaqué et structure de traîneau en tige d'acier de Ø 10 mm

ES: Silla con carcasa de madera contrachapada de roble chapada y armazón de patín de varilla de acero de Ø 10 mm

MATERIALS

Materiali
Materialien
Matériaux
Materiales

• 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



BI100



NERO



GA



TE



AR200



GI100

EN: For more information see finishing legend on the website

IT: Per maggiori informazioni vedere legenda finiture sul sito web

EN: Chromed

IT: Cromato

DE: Verchromt

FR: Chromé

ES: Cromado



CR

EN: Antique brass

IT: Ottone anticato

DE: Messing Antik

FR: Laiton vieilli

ES: Latón antiguo



OA

• SHELL - SCOCCA - SCHALE - COQUE - CARCASA

EN: Oak veneered reconstituted wood

IT: Multistrato, parte esterna in tranciato di rovere

DE: Multiplex mit Eiche Furnierung

FR: Contre-plaqué, partie extérieure en placage pré-composé de chêne

ES: Multiestrato, parte exterior en chapa de roble

DESIGN
Pedrali R&D**SHELL FINISH** - FINITURA SCOCCA - AUSFÜHRUNG DER SCHALE - FINITIONS COQUE - ACABADO CARCASAEN:

EN: Water-based paint, matt finish (5 gloss), anti-scratch
 IT: Verniciatura a base acqua, finitura opaca (5 gloss), antigraffio
 DE: Lack auf Wasserbasis, Ausführung matt (5 gloss), kratzfest
 FR: Peinture à base d'eau, finition mate (5 gloss), anti-rayures
 ES: Pintura a base de agua, acabado mate (brillo 5), anti-arañazos



EN: Vintage
 IT: Anticato
 DE: Vintage
 FR: Vieilli
 ES: Vintage

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

EN: Technopolymer, black or white
 IT: In tecnopolimero, nero o bianco
 DE: In Technopolymer, schwarz oder weiß
 FR: En technopolymère, noir ou blanc
 ES: En tecnopolímero, blanco o negro

ACCESSORIES

Accessori
 Zubehörteile
 Accessoires
 Accesorios

code 775.100

EN: Trolley
 IT: Carrello
 DE: Transport-Wagen
 FR: Chariot
 ES: Carrito

code KITV.LINK.D10_L40

EN: Connection hook kit
 IT: Kit gancio di collegamento
 DE: Anschlusshaken-Bausatz
 FR: Kit de crochets de connexion
 ES: Kit de gancho de conexión

DESIGN
R&D Pedrali**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**

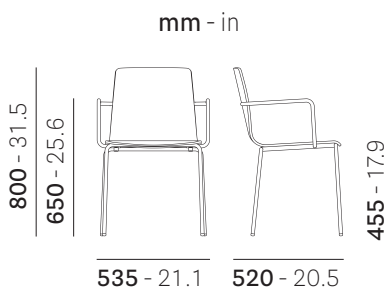
EN 1728:2012, 6.4 - EN 16139:2013, L2
EN 1728:2012, 6.5 - EN 16139:2013, L2
EN 1728:2012, 6.17 - EN 16139:2013, L2

- **ENVIRONMENTAL IMPACT - IMPATTO AMBIENTALE - UMWELTBELASTUNG - IMPACT SUR 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	2,8	49,98	YES	33,2	100
Technopolymer Tecnopolimero	0,012	0,21	YES	40	100
Plywood Multistrato	2,79	49,8	YES	0	100
TOTAL TOTALE	5,6 Kg	--	--	16,7%	100%

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

ISO 14001
Environmental management system
Sistema di gestione ambientaleISO 9001
Quality management system
Sistema di gestione della qualità



mc 0,38
ft³ 13.4



kg 6,5
lb 14.3



max 6 pcs

EN: Armchair with veneered oak plywood shell and steel tube frame Ø 16 mm

IT: Poltrona con scocca in multistrato di rovere impiallacciato e struttura in tubo d'acciaio Ø 16 mm
DE: Armlehn-Stuhl mit Schale aus furniertem Eichenmultiplex und Struktur aus Stahlrohr Ø 16 mm
FR: Fauteuil avec coque en multiplis de chêne plaqué et structure en tube d'acier Ø 16 mm
ES: Silla con carcasa de contrachapado precompuesto de roble, armazón en tubo de acero Ø 16 mm

MATERIALS

Materiali
Materialien
Matériaux
Materiales

• FRAME - TELAIO - STRUKTUR - STRUCTURE - ARMAZÓN

EN: Steel, tube Ø16 mm

IT: Acciaio, tubo Ø16 mm
DE: Stahl, Rohr Ø16 mm
FR: Acier, tube Ø16 mm
ES: Acero, tubo 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: Chromed

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



EN: Antique brass

IT: Ottone anticato
DE: Messing Antik
FR: Laiton vieilli
ES: Latón antiguo



• SHELL - SCOCCA - SCHALE - COQUE - CARCASA

EN: Oak veneered reconstituted wood

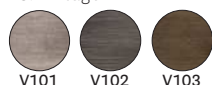
IT: Multistrato, parte esterna in tranciato di rovere
DE: Multiplex mit Eiche Furnierung
FR: Contre-plaqué, partie extérieure en placage pré-composé de chêne
ES: Multiestrato, parte exterior en chapa de roble

SHELL FINISH - FINITURA SCOCCA - AUSFÜHRUNG DER SCHALE - FINITIONS COQUE - ACABADO CARCASAEN:

EN: Water-based paint, matt finish (5 gloss), anti-scratch
 IT: Verniciatura a base acqua, finitura opaca (5 gloss), antigraffio
 DE: Lack auf Wasserbasis, Ausführung matt (5 gloss), kratzfest
 FR: Peinture à base d'eau, finition mate (5 gloss), anti-rayures
 ES: Pintura a base de agua, acabado mate (brillo 5), anti-arañazos



EN: Vintage
 IT: Anticato
 DE: Vintage
 FR: Vieilli
 ES: Vintage



• 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 tecnopolymère, 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 feltro /00 aptos para suelos delicados y sensibles (madera, cerámica, mármol)

REGULATIONS AND CERTIFICATES

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

• PRODUCT CERTIFICATIONS - CERTIFICAZIONI DI PRODOTTO - PRODUKTZERTIFIZIERUNGEN - CERTIFICATIONS DE PRODUITS - CERTIFICACIONES DE PRODUCTO

EN: Product tested in accordance with UL 2821 test method to show compliance to emission limits on UL 2818. Section 7.1 and 7.2
 IT: Prodotto testato secondo il metodo UL 2821 test per dimostrare la conformità ai limiti di emissione della UL 2818. Sezione 7.1 e 7.2



• ENVIRONMENTAL IMPACT - IMPATTO AMBIENTALE - UMWELTBELASTUNG - IMPACT SUR 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	3,74	57,54	YES	33,2	100
Technopolymer Tecnopolimero	0,02	0,31	YES	40	100
Polyethylene Polietilene	0,04	0,62	YES	0	100
Plywood Multistrato	2,7	41,54	YES	0	100
TOTAL TOTALE	6,5 Kg	--	--	19,2 %	100%

• COMPANY CERTIFICATIONS - CERTIFICAZIONI AZIENDALI - UNTERNEHMENSZERTIFIZIERUNGEN - CERTIFICACIONES 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



Inga

5616 - 5617

PEDRALI®

100%
MADE IN
ITALY

DESIGN
Pedrali R&D



EN: Stool with shell made of veneered oak plywood and frame made of Ø 16 mm steel tube

IT: Sgabello con scocca in multistrato di rovere impiallacciato e struttura in tubo d'acciaio Ø 16 mm

DE: Hocker mit Schale aus furniertem Eichensperrholz und Gestell aus Ø 16 mm Stahlrohr

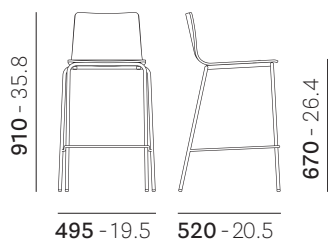
FR: Tabouret avec coque en contreplaqué de chêne plaqué et cadre en tube d'acier de Ø 16 mm

ES: Taburete con carcasa de madera contrachapada de roble chapada y marco de tubo de acero de Ø 16 mm

• 5616

mm - in

• 5617



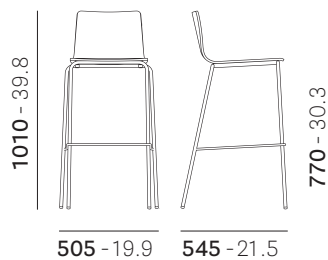
mc 0,31
ft³ 11



kg 5,7
lb 12.6



max 4 pcs



mc 0,35
ft³ 12.4



kg 6
lb 13.2



max 4 pcs

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



BI100



NERO



GA



TE



AR200



GI100

EN: For more information see finishing legend on the website

IT: Per maggiori informazioni vedere legenda finiture sul sito web

EN: Chromed

IT: Cromato

DE: Verchromt

FR: Chromé

ES: Cromado



CR

DESIGN
Pedrali R&D

EN: Antique brass

IT: Ottone anticato
DE: Messing Antik
FR: Laiton vieilli
ES: Latón antiguo



OA

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

EN: Oak veneered reconstituted wood

IT: Multistrato, parte esterna in tranciato di rovere
DE: Multiplex mit Eiche Furnierung
FR: Contre-plaqué, partie extérieure en placage pré-composé de chêne
ES: Multiestrato, parte exterior en chapa de roble

SHELL FINISH - FINITURA SCOCCA - AUSFÜHRUNG DER SCHALE - FINITIONS COQUE - ACABADO CARCASAEN:

EN: Water-based paint, matt finish (5 gloss), anti-scratch

IT: Verniciatura a base acqua, finitura opaca (5gloss), antigraffio
DE: Lack auf Wasserbasis, Ausführung matt (5 gloss), kratzfes
FR: Peinture à base d'eau, finition mate (5 gloss), anti-rayures
ES: Pintura a base de agua, acabado mate (brillo 5), anti-arañazos



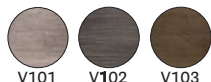
RS

AN

W

EN: Vintage

IT: Anticato
DE: Vintage
FR: Vieilli
ES: Vintage



V101

V102

V103

• **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 tecnopolymère, 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 feltro /00 aptos para suelos delicados y sensibles (madera, cerámica, mármol)

REGULATIONS AND CERTIFICATES

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

• **PRODUCT CERTIFICATIONS - CERTIFICAZIONI DI PRODOTTO - PRODUKTZERTIFIZIERUNGEN - CERTIFICATIONS DE PRODUITS - CERTIFICACIONES DE PRODUCTO**

EN: Product tested in accordance with UL 2821 test method to show compliance to emission limits on UL 2818. Section 7.1 and 7.2

IT: Prodotto testato secondo il metodo UL 2821 test per dimostrare la conformità ai limiti di emissione della UL 2818. Sezione 7.1 e 7.2



• **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	4,54	68,77	YES	33,2	100
Technopolymer Tecnopolimero	0,012	0,18	YES	40	100
Plywood Multistrato	2,05	31,05	YES	0	100
TOTAL TOTALE	6,6 Kg	--	--	22,9 %	100 %

EN: Percentages referred to 5617

IT: Percentuali riferite al 5617

• **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

