



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 - 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





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**

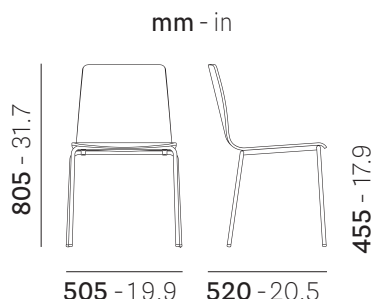
EN 1728:2012, 6.4 - EN 16139:2013, L2
EN 1728:2012, 6.5 - EN 16139:2013, L2
EN 1728:2012, 6.17 - EN 16139:2013, L2

- **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 0,345
ft³ 12.2



kg 6,1
lb 13.5

EN: Chair with shell covered in natural or regenerated leather and steel tube frame Ø 16 mm

IT: Sedia con scocca rivestita in cuoio naturale o rigenerato e struttura in tubo d'acciaio Ø 16 mm

DE: Stuhl mit Schale, gepolstert mit natürlichem oder regeneriertem Leder und Stahlrohrgestell Ø 16 mm

FR: Chaise avec coque rembourrée en cuir naturel ou régénéré et structure en tube d'acier Ø 16 mm

ES: Silla con carcasa tapizada en piel natural o regenerada y armazón de tubo de acero Ø 16 mm

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

EN: Antique brass

IT: Ottone anticato

DE: Messing Antik

FR: Laiton vieilli

ES: Latón antiguo



OA

• SHELL - SCOCCA - SCHALE - COQUE - CARCASA

EN: Beech plywood shell, upholstered in leather with matching stitching

IT: Scocca in multistrato di faggio, rivestita in cuoio con cuciture in tinta

DE: Schale aus Buchensperrholz, gepolstert mit Leder und passenden Nähten

FR: Coque en contreplaqué de hêtre, rembourrée en cuir avec surpiquûres assorties

ES: Carcasa de madera contrachapada de haya, tapizada en cuero con costuras a juego

DESIGN
Pedrali R&D**FABRIC - TESSUTO - STOFF - TISSU - TEJIDO****EN: Genuine leather**IT: Cuoio naturale
DE: Naturleder
FR: Cuir naturel
ES: Cuero natura**EN: Regenerated leather**IT: Cuoio rigenerato
DE: Regeneriertes Leder
FR: Cuir régénéré
ES: Cuero regenerado**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 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)

ACCESSORIESAccessori
Zubehörteile
Accessoires
Accesorios**code 790/G_NE****EN: Connection hook**IT: Gancio di collegamento
DE: Verbindungshaken
FR: Crochet de connexion
ES: Gancho de conexión

**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	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	2,2	36,12	YES	33,2	100
Technopolymer Tecnopolimero	0,02	0,33	YES	40	100
Polyurethane foam Poliuretano espanso	0,05	0,82	NO	0	0
Plywood Multistrato	2,7	44,3	YES	0	100
Leather Cuoio	1,08	17,73	NO	0	0
Felt Feltro	0,04	0,66	NO	0	0
TOTAL TOTALE	6,09 Kg	--	--	12,1%	80,8%

• **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





2 pcs
mc 0,34
ft³ 12



kg 6,5
lb 14,3



max 5 pcs

*EN: Panel for stacking
IT: Pannello per impilaggio

EN: Chair with genuine or regenerated leather shell and steel rod sled frame Ø 10 mm

IT: Sedia con scocca in cuoio naturale o rigenerato e struttura a slitta in tondino d'acciaio Ø 10 mm

DE: Stuhl mit Sitzschale aus natürlichem oder regeneriertem Kernleder und Schlitten-Struktur aus Stahlrohr Ø 10 mm

FR: Chaise avec coque en cuir naturel ou régénéré et structure en luge en acier Ø 10 mm

ES: Silla con carcasa de cuero natural o regenerado y armazón de patín de acero de Ø 10 mm

MATERIALS

Materiali
Materialien
Matériaux
Materiales

• SHELL - SCOCCA - SCHALE - COQUE - CARCASA

EN: Beech plywood shell, padded with expanded, flexible polyurethane covered with genuine hard leather with matching stitches

IT: Scocca in multistrato di faggio, imbottita con poliuretano espanso flessibile, rivestita in cuoio naturale con cuciture in tinta

DE: Sitzschale aus Buchen-Multiplex, gepolstert mit flexiblem Polyurethan, mit Kernleder bezogen mit gleichfarbige Nähte

FR: Coque en contreplaqué de hêtre, rembourrée en polyuréthane expansé flexible, recouverts de cuir naturel avec coutures assorties

ES: Carcasa contrachapada de haya, tapizado de espuma de poliuretano flexible, forrado de cuero natural con costuras a juego

GENUINE HARD LEATHER - CUIOIO NATURALE - KERNLEDER - CUIR NATUREL - CUERO NATURAL

Cat. F01+F09

REGENERATED HARD LEATHER - CUIOIO RIGENERATO - REGENERIERTES LEDER - CUIR RECONSTITUÉ - CUERO REGENERADO

Cat. F11+F19

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



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
R&D Pedrali

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



OA

- FEET - PIEDINI - GLEITER - PATINS - TACOS

EN: In polypropylene, black or white
IT: In polipropilene, nero o bianco
DE: Aus Polypropylen, schwarz oder weiß
FR: Enpolypropylène, noir ou blanc
ES: De polipropileno, negro o blanco

ACCESSORIES

Accessori
Zubehörteile
Accessoires
Accesorios

code IMP02_NE

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

code KITV.LINK.D10_L40

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 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

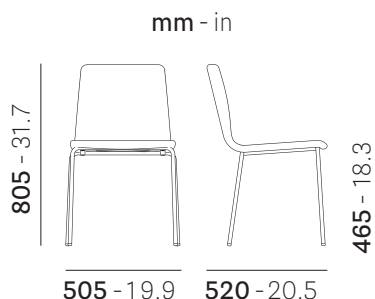
MATERIAL Materiale	WEIGHT (Kg) Peso (Kg)	% TOTAL ITEM % totale articolo	MATERIAL RECYCLABILITY Riciclabilità del materiale	% RECYCLED AT ORIGIN % riciclato all'origine	% RECYCLABLE END OF PRODUCT LIFE % riciclabile fine vita prodotto
Steel Acciaio	2,6	40,6	YES	33,2	100
Technopolymer Tecnopolimero	0,0124	0,19	YES	0	100
Poliurethane Poliuretano	0,1	1,55	NO	0	0
Plywood Multistrato	2,7	41,76	YES	0	100
Genuine hard leather Cuoio naturale	1,03	15,91	NO	0	0
TOTAL TOTALE	6,47 Kg	--	--	13,5 %	82,5 %

- 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 0,345
ft³ 12.2



kg 5,8
lb 12.8



max 5 pcs

EN: Chair with upholstered shell covered in fabric or imitation leather and steel tube frame Ø 16 mm

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

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

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

ES: Silla con carcasa tapizada en tela o piel y estructura de tubo de acero de Ø 16 mm

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

EN: Antique brass

IT: Ottone anticato

DE: Messing Antik

FR: Laiton vieilli

ES: Latón antiguo



OA

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



EN: Shell made of multilayer beech, padded with flexible polyurethane foam (fire retardant, class 1IM, density 65 kg/m³) and covered in fabric

IT: Scocca in multistrato di faggio, imbottita con poliuretano espanso flessibile, (ignifugo, classe 1IM, densità 65 kg/m³) rivestita in tessuto

DE: Schale aus Buchensperrholz, gepolstert mit flexiblem Polyurethanschaum (feuerhemmend, Klasse 1IM, Dichte 65 kg/m³), bezogen mit Stoff

FR: Coque en contreplaqué de hêtre, rembourrée avec de la mousse de polyuréthane flexible (ignifuge, classe 1IM, densité 65 kg/m³) recouverte de tissu

ES: Carcasa de madera de haya contrachapada, acolchada con espuma de poliuretano flexible (ignífuga, clase 1IM, densidad 65 kg/m³) cubierta de tela

	<p>FABRIC - TESSUTO - STOFF - TISSU - TEJIDO</p> <p>Cat. A, C (Excluding / Escluso C36+C39) - D40+D44 - G - H</p> <p>EN: For more information see finishing legend on the website IT: Per maggiori informazioni vedere legenda finiture sul sito web</p> <p>• FEET - PIEDINI - GLEITER - PATINS - TACOS</p> <p>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)</p>																																												
<p>ACCESSORIES</p> <p>Accessori Zubehörteile Accessoires Accesorios</p>	<p>code IMP02</p> <p>EN: Stacking panel IT: Pannello di impilaggio DE: Stapeltafel FR: Panneau d'empilage ES: Panel apilable</p> <p>code 790/G_NE</p> <p>EN: Linking device IT: Gancio di collegamento DE: Verbindungshaken FR: Crochet de connexion ES: Gancho de conexión</p>																																												
<p>REGULATIONS AND CERTIFICATES</p> <p>Normative e Certificazioni Bestimmungen und Zertifikat Normatives et certifications Normativas y certificados</p>	<p>• ENVIRONMENTAL IMPACT - IMPATTO AMBIENTALE - UMWELTBELASTUNG - IMPACT SUR L'ENVIRONNEMENT - IMPACTO AMBIENTAL</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>MATERIAL Materiale</th> <th>Kg WEIGHT Peso</th> <th>% TOTAL ITEM Totale articolo</th> <th>MATERIAL RECYCLABILITY Riciclabilità del materiale</th> <th>% MINIMUM RECYCLED AT ORIGIN Minima riciclato all'origine</th> <th>% RECYCLABLE END OF PRODUCT LIFE Riciclabile fine vita prodotto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Steel Acciaio</td> <td>2,2</td> <td>37,96</td> <td>YES</td> <td>33,2</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>Technopolymer Tecnopolimero</td> <td>0,012</td> <td>0,21</td> <td>YES</td> <td>40</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>Polyurethane foam Poliuretano espanso</td> <td>0,68</td> <td>11,73</td> <td>NO</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Plywood Multistrato</td> <td>2,7</td> <td>46,59</td> <td>YES</td> <td>0</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>Fabric Tessuto</td> <td>0,2</td> <td>3,5</td> <td>NO</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>TOTAL TOTALE</td> <td>5,8 Kg</td> <td>--</td> <td>--</td> <td>12,7%</td> <td>84,8%</td> </tr> </tbody> </table> <p>• COMPANY CERTIFICATIONS - CERTIFICAZIONI AZIENDALI - UNTERNEHMENSZERTIFIZIERUNGEN - CERTIFICATIONS D'ENTREPRISE - CERTIFICACIONES DE LA EMPRESA</p> <table> <tr> <td>ISO 14001 Environmental management system Sistema di gestione ambientale</td> <td>ISO 9001 Quality management system Sistema di gestione della qualità</td> </tr> </table> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div>	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	2,2	37,96	YES	33,2	100	Technopolymer Tecnopolimero	0,012	0,21	YES	40	100	Polyurethane foam Poliuretano espanso	0,68	11,73	NO	0	0	Plywood Multistrato	2,7	46,59	YES	0	100	Fabric Tessuto	0,2	3,5	NO	0	0	TOTAL TOTALE	5,8 Kg	--	--	12,7%	84,8%	ISO 14001 Environmental management system Sistema di gestione ambientale	ISO 9001 Quality management system Sistema di gestione della qualità
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	2,2	37,96	YES	33,2	100																																								
Technopolymer Tecnopolimero	0,012	0,21	YES	40	100																																								
Polyurethane foam Poliuretano espanso	0,68	11,73	NO	0	0																																								
Plywood Multistrato	2,7	46,59	YES	0	100																																								
Fabric Tessuto	0,2	3,5	NO	0	0																																								
TOTAL TOTALE	5,8 Kg	--	--	12,7%	84,8%																																								
ISO 14001 Environmental management system Sistema di gestione ambientale	ISO 9001 Quality management system Sistema di gestione della qualità																																												



mc 0,34
ft³ 12



kg 6,2
lb 13.7



max 5 pcs

*EN: Panel for stacking
IT: Pannello per impilaggio

EN: Chair with upholstered shell covered in fabric or simil-leather and steel rod sled frame Ø 10 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 Sitzschale bezogen mit Stoff oder Kunstleder und Schlitten-Struktur aus Stahlrohr Ø 10 mm

FR: Chaise avec coque rembourrée, revêtue en tissu ou simili cuir et structure en traîneau en tige d'acier Ø 10 mm

ES: Silla con carcasa tapizada en tela o polipiel y base de patín en varilla de acero Ø 10 mm

MATERIALS

Materiali
Materialien
Matériaux
Materiales

• SHELL - SCOCCA - SCHALE - COQUE - CARCASA

EN: Beech plywood shell, padded with expanded, flexible polyurethane (variable density from 30 to 60 kg/m³), fire-retardant (class 1 IM, Crib 5), covered with fabric

IT: Scocca in multistrato di faggio, imbottita con poliuretano espanso flessibile (densità variabile da 30 a 60 kg/m³), ignifugo (classe 1 IM, Crib 5), rivestita in tessuto

DE: Sitzschale aus Buchen-Multiplex, gepolstert mit flexiblem Polyurethan (variable Dichte von 30 bis 60 kg/m³), feuerfest (Klasse 1 IM, Crib 5), mit Stoff bezogen

FR: Coque en contreplaqué de hêtre, rembourrée en polyuréthane expansé flexible (densité variable de 30 à 60 kg / m³), ignifuge (classe 1 IM, Crib 5), recouverts de tissu

ES: Carcasa contrachapada de haya, tapizado tapizado de espuma de poliuretano flexible (densidad variable de 30 a 60 kg/m³), ignífugo (clase 1IM, Crib 5), forrado de tela

FABRIC - TESSUTO - STOFF - TISSU - TEJIDO

Cat. A - C - D40÷D44 - G - H

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



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
R&D Pedrali

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



- FEET - PIEDINI - GLEITER - PATINS - TACOS

EN: In polypropylene, black or white
IT: In polipropilene, nero o bianco
DE: Aus Polypropylen, schwarz oder weiß
FR: Enpolypropylène, noir ou blanc
ES: De polipropileno, negro o blanco

ACCESSORIES

Accessori
Zubehörteile
Accessoires
Accesorios

code IMP02_NE

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

code KITV.LINK.D10_L40

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 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	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	2,62	42,98	YES	33,2	100
Technopolymer Tecnopolimero	0,0124	0,2	YES	0	100
Poliurethane Poliuretano	0,33	5,4	NO	0	0
Plywood Multistrato	2,7	44,21	YES	0	100
Leather Pelle	0,44	7,2	NO	0	0
TOTAL TOTALE	6,11 Kg	--	--	14,3 %	87,4 %

- **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

