



mc0,31  
ft<sup>3</sup> 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

DESIGN  
R&D Pedrali**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
<b>TOTAL</b> TOTALE	<b>5 Kg</b>	--	--	<b>15,3%</b>	<b>100%</b>

#### • 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

