



mc 0,34  
ft<sup>3</sup> 12



kg 6,5  
lb 14.3



max 5 pcs

\*EN: Panel for stacking  
IT: Pannello per impilaggio

**EN: Chair with oak veneered plywood shell, upholstered seat and steel tube frame Ø 16 mm**

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

DE: Stuhl mit Sitzschale aus Multiplex mit Eichenfurnier, Sitzfläche gepolstert und Struktur aus Stahlrohr Ø 16 mm

FR: Chaise avec coque en contreplaqué de chêne, assise rembourrée et structure en tube d'acier Ø 16 mm

ES: Silla con carcasa en contrachapado de roble, asiento tapizado y armazón en tubo de acero de Ø 16 mm

## MATERIALS

Materiali  
Materialien  
Matériaux  
Materiales

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

**EN: Oak veneered plywood shell with padded cushion with flexible polyurethane (density 27,5 kg/m<sup>3</sup>), fire-retardant (class 1 IM, Crib 5), covered with fabric**

IT: Scocca in multistrato impiallacciato di rovere con cuscino imbottito con poliuretano espanso flessibile (densità 27,5 kg/m<sup>3</sup>), ignifugo (classe 1 IM, Crib 5), rivestito in tessuto

DE: Sitzschale aus Multiplex mit Eichenfurnier mit Kissen aus flexibel Polyurethan (Dichte 27,5 kg/m<sup>3</sup>), feuerfest (Klasse 1 IM, Crib 5), mit Kernleder bezogen

FR: Coque en contreplaqué de chêne avec coussin rembourré en polyuréthane expansé flexible (densité 27,5 kg/m<sup>3</sup>), ignifuge (classe 1 IM, Crib 5), recouverts de tissu

ES: Carcasa en contrachapado de roble con cojín tapizado de espuma de poliuretano flexible (densidad 27,5 kg/m<sup>3</sup>), ignifugo (clase 1IM, Crib5), forrado de tela

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

Cat. A - C - G - H - P

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

IT: Per maggiori informazioni vedere legenda finiture sul sito web

### WOOD FINISH - FINITURA LEGNO - HOLZ AUSFÜHRUNG - FINITION BOIS - ACABADO MADERA

**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: Lacquered visible grains**

IT: Laccato poro aperto

DE: Laqué pore ouvert

FR: Offenporig lackiert

ES: Lacado poro abierto



### • 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

## 2413/A

DESIGN  
Pedrali R&D

### 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



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

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

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

### ACCESSORIES

Accessori  
Zubehörteile  
Accessoires  
Accesorios

#### code 790/G\_NE

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

#### code IMP02

**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	2,225	35	YES	33,2	100
Technopolymer Tecnopolimero	0,014	0	YES	0	100
Polyurethane Poliuretano	0,08	1	NO	0	0
Plywood Multistrato	3,9	61	YES	0	100
Fabric 490 g/m Tessuto 490 g/m	0,15	2	NO	0	0
Felt Feltro	0,003	0	NO	0	0
<b>TOTAL</b> TOTALE	<b>6,37 Kg</b>	--	--	<b>11,6 %</b>	<b>96,4 %</b>

### • 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

