



2 pcs
mc 0,35
ft³ 12.4



kg 7,4
lb 16,3



max 5 pcs

*EN: Panel for stacking
IT: Pannello per impilaggio

EN: Armchair with upholstered shell and armrests and steel tube frame Ø 16 mm

IT: Poltrona con scocca e braccioli imbottiti e struttura in tubo d'acciaio Ø 16 mm

DE: Armlehn-Stuhl mit gepolsterter Sitzschale und gepolsterten Armlehnen und Struktur aus Stahlrohr Ø 16 mm

FR: Fauteuil avec corps et accoudoirs rembourrés et structure en tube d'acier Ø 16 mm

ES: Sillón con carcasa y reposabrazos tapizados y armazón de tubo de acero Ø 16 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, 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

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

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	3,72	50,06	YES	33,2	100
Polipropilene Polypropylene	0,11	1,48	YES	0	100
Technopolymer Tecnopolimero	0,0145	0,19	YES	0	100
Poliurethane Poliuretano	0,38	5,11	NO	0	0
Plywood Multistrato	2,7	36,33	YES	0	100
Leather Pelle	0,5	6,66	NO	0	0
Felt Feltro	0,0120	0,16	NO	0	0
TOTAL TOTALE	7,43 Kg	--	--	16,6 %	88,1 %

- 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

