



mc 0,38
ft³ 13,42



kg 6,5
lb 14,3



max 6 pcs

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

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

DE: Armlehn-Stuhl mit Sitzschale aus Technopolymmer und Gestell aus Stahlrohr Ø 16 mm

FR: Fauteuil avec coque en technopolymère et structure en tube d'acier de Ø 16 mm

ES: Sillón con carcasa de tecnopolímero 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: Technopolymer, antistatic, UV resistant

IT: Tecnopolimero antistatico, anti-UV

DE: Technopolymmer, Antistatisch Anti-UV

FR: Technopolymère, antistatique, anti-UV

ES: Tecnopolimero, antiestático, anti-UV

TECHNOLOGY - TECNOLOGIA - TECHNOLOGIE - TECHNOLOGIE - TECNOLOGÍA**EN: Injection moulding**

IT: Stampaggio ad iniezione

DE: Injektionsdruck-Guss

FR: Moulage sous injection

ES: Molde de inyección

COLOURS - COLORI - FARBEN - COLORIS - COLORES**EN: Hammered surface**

IT: Superficie gofrata

DE: Geraute Oberfläche

FR: Surface gaufrée

ES: Superficie microtexturada

**• 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)

REGULATIONS AND CERTIFICATESNormative 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 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	2,72	41,85	YES	40	100
Polyethylene Polietilene	0,04	0,62	YES	0	100
TOTAL TOTALE	6,5 Kg	--	--	35,8 %	100%