

mc **0,38**
ft³ 13.4



kg **5,7**
lb 12.6



max 10 pcs



max 15 pcs

EN: Stackable armchair with double injection molded polypropylene shell and Ø14 mm steel tube frame

IT: Poltrona impilabile con scocca in polipropilene stampato a bi-iniezione e struttura in tubo d'acciaio Ø14 mm

DE: Stapelbarer Armlehn-Stuhl mit Sitzschale aus doppelt spritzgegossenem Polypropylen und einer Struktur aus Stahlrohr Ø14 mm

FR: Fauteuil empilable avec coque en polypropylène moulé par double-injection et structure en tube d'acier Ø14 mm

ES: Sillón apilable con carcasa de polipropileno moldeado por bi-inyección y estructura en tubo de acero Ø14 mm

MATERIALS

Materiali
Materialien
Matériaux
Materiales

• SHELL AND ARMRESTS - SCOCCA E BRACCIOLI - SCHALE UND ARMLEHNEN - COQUE ET ACCOUDOIRS - CARCASA Y REPOSABRAZOS

EN: Polypropylene, fiberglass charged, antistatic, UV resistant

IT: Polipropilene, caricato fibra di vetro, antistatico, anti-UV

DE: Polypropylen, mit Fiberglas verstärkt, Antistatisch, Anti-UV

FR: Polypropylène, renforcé en fibre de verre, antistatique, anti-UV

ES: Polipropileno, en fibra de vidrio, antiestático, anti-UVC

TECHNOLOGY - TECNOLOGIA - TECHNOLOGIE - TECHNOLOGIE - TECNOLOGÍA

EN: Double Injection moulding

IT: Stampaggio a bi-iniezione

DE: Doppelt Injektionsdruck-Guss

FR: Moulage sous double injection

ES: Molde de bi-inyección

COLOURS - COLORI - FARBEN - COLORIS - COLORES

EN: Hammered front surface, glossy back surface

IT: Superficie anteriore goffrata, superficie posteriore lucida

DE: Geprägte Vorderseite, glänzende Rückseite

FR: Surface avant gaufrée, surface arrière brillante

ES: Superficie frontal microtexturada, superficie trasera brillante

EN: One colour

IT: Monocolore

DE: Einfarbig

FR: Monocouleur

ES: Un sólo color



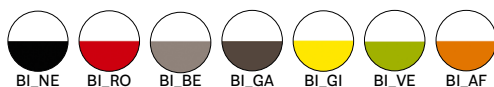
EN: Bicolour with white inner shell

IT: Bicolore con scocca interna sempre bianca

DE: Zweifarbig mit weißer Innenschale

FR: Bicolore avec coque intérieure blanche

ES: Bicolor con carcasa interior blanca



EN: The colour of the armrests always matches the back of the bodywork

IT: Il colore dei braccioli è sempre in tinta con la parte posteriore della scocca

• **FRAME** - TELAIO - STRUKTUR - STRUCTURE - ARMAZÓN

EN: Steel frame, tube Ø14 mm

IT: Struttura in acciaio, tubo Ø14 mm
DE: Struktur aus Edelstahl Rohr Ø14 mm
FR: Structure en acier, tube Ø14 mm
ES: Estructura en acero, tubo Ø14 mm

FRAME FINISH - FINITURA TELAIO - AUSFÜHRUNG DES GESTELL - FINITIONS STRUCTURE - ACABADO ARMAZÓN

EN: Powder coating

IT: Verniciato con polvere
DE: Pulverbeschichtet
FR: Époxy à poudre
ES: Barnizado con polvo



EN: For full range of color available see finishing legend on the website

IT: Per tutta la gamma di colori disponibili vedere legenda finiture sul sito web

EN: Chromed

IT: Cromato
DE: Verchromt
FR: Chromé
ES: Cromado



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

EN: White or black technopolymer, on request feet with felt /00 suitable for delicate and sensitive floors (wood, ceramic, marble)

IT: Tecnopolimero bianco o nero, a richiesta piedini con feltrino /00 adatti per pavimenti delicati e sensibili (legno, ceramica, marmo)
DE: Weißes oder schwarzes Technopolymer, auf Anfrage Füße mit Filz /00 geeignet für empfindliche und sensible Böden (Holz, Keramik, Marmor)
FR: Technopolymère blanc ou noir, sur demande pieds avec feutre /00 adapté aux sols délicats et sensibles (bois, céramique, marbre)
ES: Tecnopolímero blanco o negro, a petición pies con fieltro /00 adecuado para suelos delicados y sensibles (madera, cerámica, mármol)

ACCESSORIES

Accessori
Zubehörteile
Accessoires
Accesorios

code 775.100

EN: Trolley

IT: Carrello
DE: Wagen
FR: Chariot
ES: Carrito

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



REGULATIONS AND CERTIFICATES

Normative e Certificazioni
Bestimmungen und Zertifikat
Normatives et certifications
Normativas y certificados

- **ENVIRONMENTAL IMPACT** - IMPATTO AMBIENTALE - UMWELTBELASTUNG - IMPACT DUR 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	2,56	35,24	YES	33,2	100
Polypropylene Polipropilene	3,1	64,29	YES	0	100
Polyethylene Polietilene	0,02	0,48	YES	0	100
TOTAL TOTALE	5,68 Kg	--	--	15 %	100%

- **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

