



mc 0,335
ft³ 11.8

kg 6,4
lb 14.1

max 5 pcs

EN: An armchair featuring a traditional element in polypropylene cord hand-woven in Italy that wraps around the Ø20 mm steel tube frame. Seat cushion in dry-feel polyurethane foam, covered in fabric made from the same yarn used for the woven element

IT: Una poltrona caratterizzata da un intreccio artigianale in corda di polipropilene 100% Made in Italy che avvolge il telaio in tubo d'acciaio Ø 20 mm. Sulla seduta appoggia un cuscino imbottito in poliuretano espanso drenante rivestito con un tessuto realizzato con il medesimo filato dell'intreccio

DE: Ein Armlehn-Stuhl, der sich durch ein handgeflochtenes Geflecht aus Polypropylen-Seil 100%-Made in Italy auszeichnet, welches die Struktur aus Stahlrohr Ø 20 mm umwickelt. Der Sitz ist mit einem Kissen aus wasserdurchlässigem Polyurethanschaum ausgestattet und mit dem selben Garn, aus dem das Geflecht ist, bezogen

FR: Un fauteuil caractérisé par un tissage à la main en corde en polypropylène 100% Made in Italy qui enveloppe le cadre en tube d'acier Ø 20 mm. Sur l'assise repose un coussin rembourré en mousse de polyuréthane drainante recouverte d'un tissu réalisé avec le même fil que le tissage

ES: Sillón con armazón de tubo de acero galvanizado de Ø20 mm, pintado para exterior, con trenzado de cuerda de polipropileno hecho a mano. Cojín acolchado con espuma de poliuretano drenante tapizado con tejido realizado con el mismo hilo del trenzado

MATERIALS

Materiali
Materialien
Matériaux
Materiales

• FRAME - TELAIO - STRUKTUR - STRUCTURE - ARMAZÓN

EN: Steel, tube Ø20 mm, electro galvanized

IT: Acciaio, tubo Ø20 mm, elettrozincato

DE: Stahl, Rohr Ø20 mm, elektrogalvanisiert

FR: Acier, tube Ø20 mm, électro zingué

ES: Acero, tubo Ø20 mm, electrogalvanizada

FRAME FINISH - FINITURA TELAIO - AUSFÜHRUNG DER STRUKTUR - FINITION STRUCTURE - ACABADO ARMAZÓN

EN: Powder coating

IT: Verniciato con polvere

DE: Pulverbeschichtet

FR: Époxy à poudre

ES: Barnizado con polvo



BE100E



TEE



NPE



BL400E

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

• ROPE - CORDA - SEIL - CORDE - CUERDA

EN: Braided rope Ø6 mm, made of sixteen TASLAN polypropylene strands, nylon core

IT: Corda intrecciata Ø6 mm, costituita da sedici trefoli in polipropilene TASLAN, anima in nylon

DE: Geflochtenes Seil Ø6 mm, bestehend aus sechzehn Strängen aus TASLAN-Polypropylen, mit Kern aus Nylon

FR: Corde tressée Ø6 mm, composée de dix brins de polypropylène TASLAN, âme en nylon

ES: La cuerda tejida Ø6 mm, consiste en dieciséis hilos de polipropileno TASLAN, alma de nylon

EN: Finishing matching the frame colour

IT: Finitura in tinta con il telaio

3675

DESIGN
CMP Design

• SEAT CUSHION - CUSCINO SEDILE - ABNEHMBARES KISSEN - COUSSIN D'ASSISE - COJÍN DEL ASIENTO

EN: Cushion with a removable cover, padded with Dryfeel polyurethane foam (density 33kg/m³), fire-retardant (CAL. TB 117:2013), upholstered with water-repellent fabric. Fastening with Velcro stripIT: Cuscino sfoderabile, imbottito con poliuretano espanso Dryfeel® S (densità 33 kg/m³), ignifugo (CAL. TB 117:2013), rivestito in tessuto idrorepellente. Fissaggio mediante nastro a strappoDE: Abnehmbares Kissen aus Dryfeel® S Schaum (Dichte 33 kg/m³), feuerhemmend (CAL. TB 117:2013) bezogen mit wasserabweisendem Stoff. Befestigung mit KlettstreifenFR: Coussin amovible, rembourré de mousse polyuréthane Dryfeel® S (densité 33 kg/m³), ignifuge (CAL. TB 117:2013), revêtu de tissu hydrofuge. Fixation avec bande auto-agrippanteES: Cojín con funda extraíble, acolchado con espuma de poliuretano Dryfeel® s (densidad 33 kg/m³), ignifugo (CAL. TB 117:2013), tapizado con tejido repelente al agua. Fijación con cinta de velcro adhesiva

FABRIC - TESSUTO - STOFF - TISSU - TEJIDO

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

IT: Per maggiori informazioni vedere legenda finiture sul sito web

FEET - PIEDINI - GLEITER - PATINS - TACOS

EN: In polypropylene, black or white

IT: In polipropilene, bianco o nero

DE: Aus Polypropylen, schwarz oder weiß

FR: Enpolypropylène, blanc ou noir

ES: De polipropileno, blanco o negro

ACCESSORIES

Accessori
Zubehörteile
Accessoires
Accesorios

code 3675.8

EN: Cushion

IT: Cuscino

DE: Kissen

FR: Coussin

ES: Cojín

REGULATIONS AND CERTIFICATES

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

• RESISTANCE TEST - TEST DI RESISTENZA - TEST ZUR BELASTBARKEIT - TEST DE RÉSISTANCE - PRUEBA DE RESISTENCIA

EN 1728:2012, 6.4 - EN 581-2:2015, contract level
EN 1728:2012, 6.5 - EN 581-2:2015, contract level
EN 1728:2012, 6.11 - EN 581-2:2015, contract level
EN 1728:2012, 6.16 - EN 581-2:2015, contract level
EN 1728:2012, 6.17 - EN 581-2:2015, contract level
EN 1728:2012, 6.24 - EN 581-2:2015, contract level
EN 1022:2005
EN 581-1:2017

• 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	4,29	67,02	YES	33,2	100
Polypropylene Polipropilene	1,51	23,59	YES	0	100
Polyurethane foam Poliuretano espanso	0,44	6,87	NO	0	0
Fabric Tessuto	0,16	2,52	NO	0	0
TOTAL TOTALE	6,4 Kg	--	--	22,3 %	90,6 %

• 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

