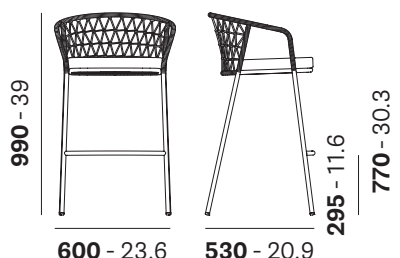




mm - in



mc 0,455
ft³ 16.1

kg 8
lb 17.6

max 5 pcs

EN: A barstool featuring a traditional element in polypropylene cord hand-woven in Italy that wraps around the Ø 20 mm steel tube frame. Seat cushion in dry-feel polyurethane foam, covered in fabric made from the same yarn used for the woven element. The footrest placed on the front of the barstool's tubular steel frame makes it stackable

IT: Uno sgabello caratterizzato 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. La presenza del poggiatesta solo nella parte anteriore della struttura in tubo d'acciaio ne consente l'impilaggio

DE: Ein barhocker, 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. Die Fußstütze, die nur an der Vorderseite der Stahlrohrstruktur vorhanden ist, ermöglicht die Stapelbarkeit

FR: Un tabouret caractérisé par un tressage à la main en corde en polypropylène 100% Made in Italy qui enveloppe la structure 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 tressage. L'empilage est rendu possible grâce à la présence du repose-pieds seulement dans la partie antérieure de la structure en tube d'acier

ES: Un taburete caracterizado por un trenzado artesanal en cuerda de polipropileno 100% Made in Italy que envuelve el armazón de tubo de acero de Ø 20 mm. Sobre el asiento descansa un cojín acolchado con espuma de poliuretano drenante revestido con un tejido fabricado con el mismo hilo que el trenzado. La presencia del reposapiés sólo en la parte delantera de la estructura tubular de acero permite su apilamiento

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

• 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 strip

IT: 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 strappo

DE: Abnehmbares Kissen aus Dryfeel® S Schaum (Dichte 33 kg/m³), feuerhemmend (CAL. TB 117:2013) bezogen mit wasserabweisendem Stoff. Befestigung mit Klettstreifen

FR: 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-agrippante

ES: 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: En polypropylène, 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

• 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	6,39	79,79	YES	33,2	100
Polypropylene Polipropilene	1,02	12,71	YES	0	100
Polyurethane foam Poliuretano espanso	0,44	5,49	NO	0	0
Fabric Tessuto	0,16	2,01	NO	0	0
TOTAL TOTALE	8,01 Kg	--	--	26,5 %	92,5 %

• 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

