

Disassembled
Da assemblare

mc 0,31
ft³ 10.9

kg 8,5
lb 18.7

max 6 pcs

max 10 pcs

EN: Stackable barstool with double injection molded polypropylene shell and Ø 12 mm steel rod sled frame

IT: Sgabello impilabile con scocca in polipropilene stampato a bi-iniezione e struttura a slitta in tondino di acciaio Ø12 mm

DE: Stapelbarer Hocker mit Sitzschale aus doppelt spritzgegossenem Polypropylen und Schlitten-Struktur aus Stahlrohr Ø12 mm

FR: Tabouret empilable avec coque en polypropylène moulé par double-injection et structure luge en fil d'acier Ø12 mm

ES: Taburete apilable con carcasa de polipropileno moldeado por bi-inyección y estructura en patín de acero Ø12 mm

MATERIALS

Materiali
Materialien
Matériaux
Materiales

• SHELL - SCOCCA - SCHALE - COQUE - CARCASA

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 ad 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



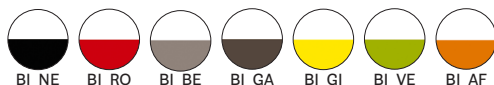
EN: Bicolour

IT: Bicolore

DE: zweifarbige

FR: Bicolore

ES: Bicolor



899

DESIGN
Marc Sadler• **FRAME** - TELAIO - STRUKTUR - STRUCTURE - ARMAZÓN

EN: Steel, rod Ø12 mm
 IT: Acciaio, tondino Ø12 mm
 DE: Stahl, rundes Rohrgestell Ø12 mm
 FR: Acier, fil Ø12 mm
 ES: Acero, varilla Ø12 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



EN: Black chrome
 IT: Cromato nero
 DE: Schwarzes Chrom
 FR: Chrome noir
 ES: Cromo negro

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

EN: Tecnopolymer, with anti-rotation pin, black or white
 IT: Tecnopolimero, con perno antirotazionale, bianco o nero
 DE: Technopolymer, mit nicht drehbar Kern, schwarz oder weiß
 FR: Technopolymère, avec pivot antirotation, blanc ou noir
 ES: Tecnopolímero, con perno antirrotacional, blanco o negro

ACCESSORIES

Accessori
 Zubehörteile
 Accessoires
 Accesorios

code 775.100__AL

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

• 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	5,8	68,08	YES	33,2	100
Polypropylene Polipropilene	2,7	31,69	YES	0	100
Tecno polymer Tecnopolimero	0,02	0,23	YES	0	100
TOTAL TOTALE	8,52 Kg	--	--	22,6 %	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

