



EN: Barstool with solid ash seat and steel rod frame

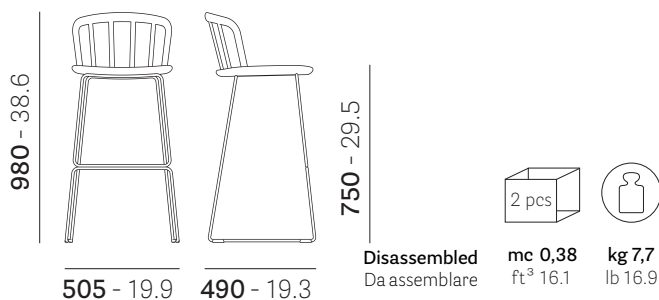
IT: Sgabello con seduta in massello di frassino e struttura a slitta in tondino d'acciaio
DE: Barhocker mit Sitz aus massiver Esche und Stahlstabgestell
FR: Tabouret avec assise en frêne massif et structure en fil d'acier
ES: Taburete con asiento de fresno macizo y estructura de varillas de acero

mm - in

• 2858



• 2859



MATERIALS

Materiali
Materialien
Matériaux
Materiales

• SEAT - SEDUTA - SITZ - ASSISE - ASIENTO

EN: Solid Ash

IT: Masello di frassino
DE: Massivem Eschenholz
FR: Bois de frêne
ES: Fresno macizo

WOOD FINISH - FINITURA LEGNO - HOLZ AUSFÜHRUNG - FINITION BOIS - ACABADO MADERA

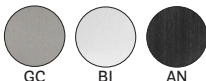
EN: Water-based paint, matt finish (5 gloss), anti-scratch

IT: Verniciatura a base acqua, finitura opaca (5 gloss), antigraffio
DE: Lack auf Wasserbasis, Ausführung matt (5 gloss), kratztes
FR: Peinture à base d'eau, finition mate (5 gloss), anti-rayures
ES: Pintura a base de agua, acabado mate (brillo 5), anti-arañazos



EN: Lacquered visible grains

IT: Laccato poro aperto
DE: Laqué pore ouvert
FR: Offenporig lackiert
ES: Lacado poro abierto



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

EN: Steel, rod Ø11 mm
 IT: Acciaio, tondino Ø11 mm
 DE: Stahl, rundes Rohrgestell Ø11 mm
 FR: Acier, fil Ø11 mm
 ES: Acero, varilla Ø11 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



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

DESIGN
CMP Design

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: FSC® certified product
IT: Prodotto certificato FSC®
DE: Zertifiziertes Produkt FSC®
FR: Produit certifié FSC®
ES: Producto certificado FSC®



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



• 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	4,3152	56,07	YES	33,2	100
Tecnopolymer Tecnopolimero	0,0108	0,14	YES	0	100
Solid wood Legno massello	3,37	43,79	YES	0	100
TOTAL TOTALE	7,7 Kg	--	--	18,6 %	100 %

EN: Percentages referred to 2859
IT: Percentuali riferite al 2859

• 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



Reproduction of this document is strictly prohibited without prior written authorisation from Pedrali SpA. Sizes, weights and finishes may change without previous notice.
 È vietata la riproduzione del seguente documento senza previa autorizzazione scritta da parte di Pedrali SpA. Dimensioni, pesi e finiture possono variare senza alcun preavviso.

ST_NYM_2858_2859_2021.0