

mc 0,38  
ft³ 13.4



kg 5  
lb 11



max 6 pcs



max 6 pcs

**EN: Chair with galvanised and painted tubular steel frame, seat and backrest interwoven with extruded PVC webbing**

IT: Sedia con telaio in tubo di acciaio zincato e verniciato, sedile e schienale intrecciati con una fettuccina in estruso di PVC

DE: Stuhl mit verzinktem und lackiertem Stahlrohrgestell, Sitz und Rückenlehne mit extrudiertem PVC-Gurtband verflochten

FR: Chaise avec structure en tube d'acier galvanisé et peint, assise et dossier entrelacés avec des sangles en PVC extrudé.

ES: Silla con armazón de tubo de acero galvanizado y pintado, asiento y respaldo entretejidos con cinchas de PVC extruido

## MATERIALS

Materiali  
Materialien  
Matériaux  
Materiales

### • FRAME - SUPPORTO - ABSTÜTZUNG - SUPPORT - SOPORTE

**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 Ø20mm, electrogalvanizada

### FRAME FINISH - FINITURA SUPPORTO - AUSFÜHRUNG DES ABSTÜTZUNG - FINITION SUPPORT - ACABADO SOPORTE

**EN: Powder coating for outdoor use** 

IT: Verniciato con polvere per esterno

DE: Pulverbeschichtet für den Außeneinsatz

FR: Époxy à poudre pour usage extérieur

ES: Barnizado con polvo para uso en exteriores



BE100E



MI100E



TE200E



MGE



VE300E

### • BACKREST / SEAT - SCHIENALE / SEDILE - RÜCKEN / SITZ - DOSSIER / ASSISE - RESPALDO / ASIENTO

**EN: Backrest and seat woven with an extruded PVC webbing with nylon reinforcement core**

IT: Schienale e sedile intrecciati con una fettuccina in estruso di PVC con anima di rinforzo in nylon

DE: Rückenlehne und Sitz mit einem extrudierten PVC-Gewebe mit Nylonverstärkung gewebe

FR: Dossier et assise tissés avec une sangle en PVC extrudé avec une âme de renfort en nylon

ES: Respaldo y asiento tejidos con una cincha de PVC extruido con núcleo de refuerzo de nailon

### ROPE FINISH - FINITURA CORDA - AUSFÜHRUNG DES SEIL - FINITION CORDE - ACABADO CUERDA



BE



MI



TE2



VE2

### • FEET - PIEDINI - GLEITER - PATINS - TACOS

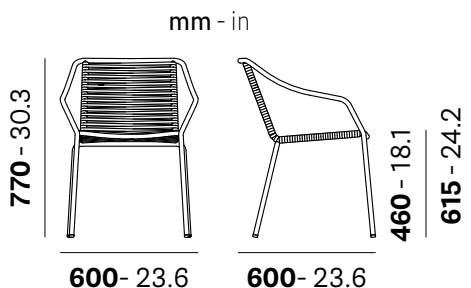
**EN: In polypropylene, black or white**

IT: In polipropilene, bianco o nero

DE: Aus Polypropylen, schwarz oder weiß

FR: Enpolypropylène, blanc ou noir

ES: De polipropileno, blanco o negro



mc 0,38  
ft<sup>3</sup> 13.4



kg 5,5  
lb 11



max 8 pcs

**EN: Armchair with galvanised and painted tubular steel frame, seat and backrest interwoven with extruded PVC webbing**

IT: Poltrona con telaio in tubo di acciaio zincato e verniciato, sedile e schienale intrecciati con una fettuccina in estruso di PVC

DE: Armstuhl mit verzinktem und lackiertem Stahlrohrgestell, Sitz und Rückenlehne mit extrudiertem PVC-Gurtband verflochten

FR: Fauteuil avec structure en tube d'acier galvanisé et peint, assise et dossier entrelacés avec des sangles en PVC extrudé.

ES: Sillón con armazón de tubo de acero galvanizado y pintado, asiento y respaldo entretejidos con cinchas de PVC extruido

### MATERIALS

Materiali  
Materialien  
Matériaux  
Materiales

• **FRAME - SUPPORTO - ABSTÜTZUNG - SUPPORT - SOPORTE**

**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 Ø20mm, electrogalvanizada

**FRAME FINISH - FINITURA SUPPORTO - AUSFÜHRUNG DES ABSTÜTZUNG - FINITION SUPPORT - ACABADO SOPORTE**

**EN: Powder coating for outdoor use** 

IT: Verniciato con polvere per esterno

DE: Pulverbeschichtet für den Außeneinsatz

FR: Époxy à poudre pour usage extérieur

ES: Barnizado con polvo para uso en exteriores



BE100E



MI100E



TE200E



MGE



VE300E

• **BACKREST / SEAT - SCHIENALE / SEDILE - RÜCKEN / SITZ - DOSSIER / ASSISE - RESPALDO / ASIENTO**

**EN: Backrest and seat woven with an extruded PVC webbing with nylon reinforcement core**

IT: Schienale e sedile intrecciati con una fettuccina in estruso di PVC con anima di rinforzo in nylon

DE: Rückenlehne und Sitz mit einem extrudierten PVC-Gewebe mit Nylonverstärkung gewebe

FR: Dossier et assise tissés avec une sangle en PVC extrudé avec une âme de renfort en nylon

ES: Respaldo y asiento tejidos con una cincha de PVC extruido con núcleo de refuerzo de nailon

**ROPE FINISH - FINITURA CORDA - AUSFÜHRUNG DES SEIL - FINITION CORDE - ACABADO CUERDA**



BE



MI



TE2



VE2

• **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



**EN: Stool with painted tubular steel frame for outdoor use, seat made of extruded PVC webbing**

IT: Sgabello con telaio in tubo di acciaio verniciato per esterno, seduta realizzata con fettuccia in estruso di PVC intrecciata

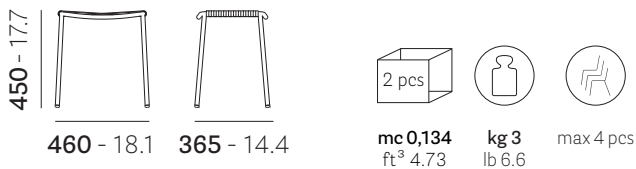
DE: Hocker mit lackiertem Stahlrohrgestell für den Außenbereich, Sitzfläche aus extrudiertem PVC-Gurtband

FR: Tabouret avec structure en tube d'acier peint pour usage extérieur, assise en sangle de PVC extrudé

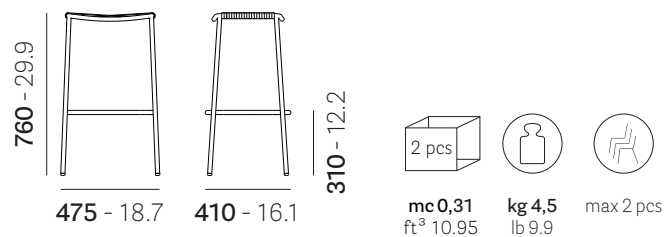
ES: Taburete con armazón de tubo de acero pintado para uso exterior, asiento de cincha de PVC extruido

mm - in

### • 3903



### • 3908



## 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 Ø20mm, electrogalvanizada

### FRAME FINISH - FINITURA TELAIO - AUSFÜHRUNG DER STRUKTUR - FINITIONS STRUCTURE - ACABADO ARMAZÓN

**EN: Powder coating for outdoor use**

IT: Verniciato con polvere per esterno

DE: Pulverbeschichtet für den Außeneinsatz

FR: Époxy à poudre pour usage extérieur

ES: Barnizado con polvo para uso en exteriores



### • SEAT - SEDILE - SITZ - SIÈGE - ASIENTO

**EN: Seat woven with extruded PVC webbing with nylon reinforcement core**

IT: Sedile intrecciato con una fettuccia in estruso di PVC con anima di rinforzo in nylon

DE: Sitz aus extrudiertem PVC-Gewebe mit Nylonverstärkungskern gewebt

FR: Siège tissé avec une sangle en PVC extrudé avec une âme de renfort en nylon

ES: Asiento tejido con cinchas de PVC extruido con núcleo de refuerzo de nailon

DESIGN  
Odo Fioravanti

### ROPE FINISH - FINITURA CORDA - AUSFÜHRUNG DES SEIL - FINITION CORDE - ACABADO CUERDA



### • 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

### 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	4	88,5	YES	33,2	100
Polypropylene Polipropilene	0,02	0,44	YES	0	100
Pvc Pvc	0,5	11,06	YES	0	100
<b>TOTAL TOTALE</b>	<b>4,5 Kg</b>	<b>--</b>	<b>--</b>	<b>29,4%</b>	<b>100%</b>

EN: Percentages referred to 3908  
IT: Percentuali riferite al 3908

### • PACKAGING RECYCLING - RICICLAGGIO IMBALLI - VERPACKUNGSRECYCLING - RECYCLAGE DES EMBALLAGES - RECICLAJE DE ENVASES

EN: Pedrali uses 100% FSC recycled cardboard packaging and plastic bags with a minimum recycled content of 35%.  
IT: Pedrali utilizza imballi in cartone riciclato 100% FSC e sacchetti in plastica con %min riciclata del 35%  
DE: Pedrali verwendet Verpackungen aus 100 % FSC-zertifiziertem Recyclingkarton und Plastikbeutel mit einem Mindestanteil von 35 % recyceltem Material.  
FR: Pedrali utilise des emballages en carton recyclé 100 % FSC et des sachets plastiques contenant au minimum 35 % de matière recyclée.  
ES: Pedrali utiliza embalajes de cartón reciclado 100 % FSC y bolsas de plástico con un contenido mínimo del 35 % de material reciclado.

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\_PHILIA\_3903\_3908\_2025.1

DESIGN  
Odo Fioravanti

### 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	4,6	83,6	YES	33,2	100
Polyethylene Polietilene	0,01	0,18	YES	0	100
Pvc Pvc	0,89	16,18	YES	0	100
<b>TOTAL TOTALE</b>	<b>5,5 Kg</b>	<b>--</b>	<b>--</b>	<b>27,8%</b>	<b>100%</b>