



mc 0,38  
ft³ 13.4



kg 7,7  
lb 16.9



max 6 pcs



max 6 pcs

### EN: Stackable armchair with upholstered shell in fabric or imitation leather and Ø11 mm steel rod sled frame

IT: Poltrona impilabile con scocca imbottita in tessuto o finta pelle e struttura a slitta in tondino d'acciaio Ø11 mm

DE: Stapelbarer Armlehn-Stuhl mit Sitzschale mit gepolsterter Schale aus Stoff oder Kunstleder und Schlitten-Stuktur aus Stahlrohr Ø11 mm

FR: Fauteuil empilable avec coque rembourrée en tissu ou en similicuir et structure luge en fil d'acier Ø11 mm

ES: Sillón apilable con carcasa tapizada en tela o polipiel y estructura en patín de acero Ø11 mm

## MATERIALS

Materiali  
Materialien  
Matériaux  
Materiales

### • SHELL - SCOCCA - SCHALE - COQUE - CARCASA

EN: Polypropylene shell, upholstered polyurethane foam (density 65 kg/m³), fire-retardant (certified 1IM), upholstered in fabric; underbody in plastic material

IT: Scocca in polipropilene, imbottita con poliuretano espanso flessibile (densità 65 kg/m³), ignifuga (classe 1 IM), rivestita in tessuto; sottoscocca in materiale plastico

DE: Schale aus Polypropylen, gepolstert mit feuerfestem Polyurethan (Dichte 65 kg/m³), feuerfest (Klasse 1IM), bezogen mit Stoff; Unterschale aus Kunststoff

FR: Coque en polypropylène, rembourré en mousse de polyuréthane flexible (densité 65 kg/m³), ignifuges (classe 1 IM), revêtues en tissu; sous-coque en matière plastique

ES: Carcasa de polipropileno, tapizada de espuma de poliuretano flexible (densidad 65 kg/m³), ignífugo (clase 1IM), forrado de tela; protección de la carcasa de plastico

### • ARMRESTS - BRACCIOLI - ARMLEHNEN - ACCOUDOIRS - APOYABRAZOS

EN: Polypropylene armrests covered in fabric

IT: Braccioli in polipropilene rivestiti in tessuto

DE: Armlehnen aus Polypropylen mit Stoffbezug

FR: Accoudoirs en polypropylène recouverts de tissu

ES: Apoyabrazos de polipropileno cubiertos de tela

### FABRIC - TESSUTO - STOFF - TISSU - TEJIDO

Cat. A - C - D40÷D44 - E - G - H (Excluding / Escluso H140÷H143)

EN: For more information see finishing legend on the website

IT: Per maggiori informazioni vedere legenda finiture sul sito web

### • 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 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



CR

**EN: Liquid coating**  
IT: Verniciato a liquido  
DE: Flüssig lackiert  
FR: Peinture liquide  
ES: Barnizado líquido



VOR

**EN: Antique brass**  
IT: Ottone anticato  
DE: Messing Antik  
FR: Laiton vieilli  
ES: Latón antiguo



OA

• 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: Tecnopolimero, con perno antirrotacional, blanco o negro

## ACCESSORIES

Accessori  
Zubehörteile  
Accessoires  
Accesorios

### code 775.100

**EN: Trolley**  
IT: Carrello  
DE: Wagen  
FR: Chariot  
ES: Carrito

### code KITV.LINK.D10\_L40

**EN: Linking device**  
IT: Gancio di collegamento  
DE: Verbindungshaken  
FR: Crochet de connexion  
ES: Gancho de conexión

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	3,9	58,04	YES	33,2	100
Polypropylene Polipropilene	2,8	35,29	YES	0	100
Tecnopolymer Tecnopolimero	0,02	0,26	YES	0	100
Polyurethane foam Poliuretano espanso	0,85	11,11	NO	0	0
Fabric Tessuto	0,18	2,35	NO	0	0
TOTAL TOTALE	7,65 Kg	--	--	16,9%	86,5%

• COMPANY CERTIFICATIONS - CERTIFICAZIONI AZIENDALI - UNTERNEHMENSZERTIFIZIERUNGEN -  
CERTIFICATIONS D'ENTREPRISE - CERTIFICACIONES DE LA EMPRESA

ISO 14001  
Enviromental 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\_TWEET\_898-2\_2023.0