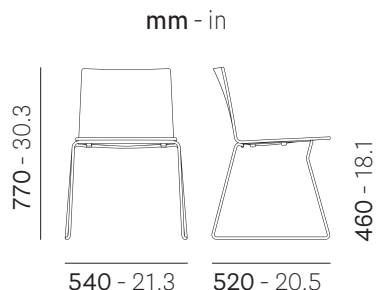


5714

DESIGN  
CMP Design

100%  
MADE IN  
ITALY



mc 0,31  
ft<sup>3</sup> 10.9



kg 6,1  
lb 13.4



max 4 pcs



max 8 pcs

## EN: Chair with frame plywood shell and steel rod sled frame Ø 11 mm

IT: Sedia con scocca in multistrato di frassino e struttura a slitta in tondino d'acciaio Ø 11 mm  
DE: Stuhl mit Sitzschale aus Eschen-Multiplex und Schlitten-Struktur aus Stahlrohr Ø 11 mm  
FR: Chaise avec coque en contreplaqué de frêne et structure de traîneau en tige d'acier Ø 11 mm  
ES: Silla con carcasa de multicapa de fresno y estructura de trineo de redondo de acero Ø 11 mm

## MATERIALS

Materiali  
Materialien  
Matériaux  
Materiales

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

#### EN: Ash plywood shell

IT: Scocca in multistrato di frassino  
DE: Schale aus Esche Schichtholz  
FR: Coque en contreplaqué de frêne  
ES: Carcasa de contrachapado de fresno

### FINISH - FINITURA - AUSFÜHRUNG - FINITIONS - ACABADO

#### 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), kratzfest  
FR: Peinture à base d'eau, finition mate (5 gloss), anti-rayures  
ES: Pintura a base de agua, acabado mate (brillo 5), anti-arañazos



FR

#### EN: Lacquered visible grains

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



MC



MO



AN

### • FRAME - TELAIO - STRUKTUR - STRUCTURE - ARMAZÓN

#### EN: Steel, rod Ø 11 mm

IT: Acciaio, tondino Ø 11 mm  
DE: Stahl, rundes Rohrgestell Ø 11 mm  
FR: Acier, fil Ø 11 mm  
ES: Acero, varilla Ø 11 mm

5714

DESIGN  
CMP Design

## 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: Gold lacquered**

IT: Laccato Oro  
 DE: Gold lackiert  
 FR: Laqué or  
 ES: Lacado en oro

**EN: Chromed**

IT: Cromato  
 DE: Verchromt  
 FR: Chromé  
 ES: Cromado

**EN: Antique brass**

IT: Ottone anticato  
 DE: Messing Antik  
 FR: Laiton vieilli  
 ES: Latón antiguo



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

**EN: Technopolymer, 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 antirrotacional, blanco o negro

## ACCESSORIES

Accessori  
 Zubehörteile  
 Accessoires  
 Accesorios

code 775.100\_\_AL

**EN: Trolley**

IT: Carrello  
 DE: Wagen  
 FR: Chariot  
 ES: Carrito

code KITV.LINK.D10\_L40

**EN: Linking device**

IT: Gancio di collegamento  
 DE: Reihenverbindung  
 FR: Crochet de liaison  
 ES: Gancho de conexión

5714

DESIGN  
CMP Design

## REGULATIONS AND CERTIFICATES

Normative e Certificazioni  
Bestimmungen und Zertifikat  
Normatives et certifications  
Normativas y certificados

- **RESISTANCE TEST - TEST DI RESISTENZA - TEST ZUR BELASTBARKEIT - TEST DE RÉSIDENCE - PRUEBA DE RESISTENCIA**

EN 1728:2012, 6.4 - EN 16139:2013, L2  
EN 1728:2012, 6.5 - EN 16139:2013, L2  
EN 1728:2012, 6.17 - EN 16139:2013, L2

- **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®



- **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	3,2	52,09	YES	33,2	100
Tecnopolymer Tecnopolimero	0,01	0,18	YES	40	100
Polyethylene Polietilene	0,01	0,22	YES	0	100
Plywood Multistrato	2,9	47,51	YES	0	100
<b>TOTAL TOTALE</b>	<b>6,1 Kg</b>	<b>--</b>	<b>--</b>	<b>17,4 %</b>	<b>100 %</b>

- **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\_OSAKA\_METAL\_5714\_2022.0