



mc 0,335  
ft<sup>3</sup> 15.9

kg 4,3  
lb 9,5

max 10 pcs

### EN: Armchair molded in polypropylene charged with glass fibres

IT: Poltrona stampata in polipropilene caricato fibra vetro  
DE: Armlehn-Stuhl gedrucktem Polypropylen mit Glasfaser verstärkt  
FR: Fauteuil moulée en polypropylène renforcé en fibre de verre  
ES: Sillón de polipropileno moldeado reforzado con fibra de vidrio

### MATERIALS

Materiali  
Materialien  
Matériaux  
Materiales

#### • SEAT - SEDUTA - SITZ - ASSISE - ASIENTO

**EN: Polypropylene, fiberglass charged, antistatic, UV resistant**  
IT: Polipropilene, caricato fibra di vetro, antistatico, anti-UV  
DE: Polypropylen, mit Glasfaser verstärkt, Antistatisch, UV-resistent  
FR: Polypropylène, renforcé en fibre de verre, antistatique, anti-UV  
ES: Polipropileno, en fibra de vidrio, antiestático, anti-UV

#### TECHNOLOGY - TECNOLOGIA - TECHNOLOGIE - TECHNOLOGIE - TECNOLOGÍA

**EN: Gas-air moulding**  
IT: Stampaggio ad iniezione con gas  
DE: Gas-Spritzgießen  
FR: Moulage sous injection  
ES: Molde de inyección

#### COLOURS - COLORI - FARBEN - COLORIS - COLORES

**EN: Hammered surface**  
IT: Superficie goffrata  
DE: Geraute Oberfläche  
FR: Surface gaufrée  
ES: Superficie microtexturada



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

**EN: In polypropylene, black or white**  
IT: In polietilene, opalino o nero  
DE: Aus Polyethylen, opalin oder schwarz  
FR: En polyéthylène, opaline ou noir  
ES: En polietileno, opalino o negro

### ACCESSORIES

Accessori  
Zubehörteile  
Accessoires  
Accesorios

#### code 1391.100\_\_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

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

EN 1728:2000, 6.2.1 - EN 15373:2007, L3  
EN 1728:2000, 6.2.2 - EN 15373:2007, L3  
EN 1728:2000, 6.7 - EN 15373:2007, L3

- **PRODUCT CERTIFICATIONS - CERTIFICAZIONI DI PRODOTTO - PRODUKTZERTIFIZIERUNGEN - CERTIFICATIONS DE PRODUITS - CERTIFICACIONES DE PRODUCTO**

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 SUR L'ENVIRONNEMENT - IMPACTO AMBIENTAL**

MATERIAL Materiale	WEIGHT (Kg) Peso (Kg)	% TOTAL ITEM % totale articolo	MATERIAL RECYCLABILITY Riciclabilità del materiale	% RECYCLED AT ORIGIN % riciclato all'origine	% RECYCLABLE END OF PRODUCT LIFE % riciclabile fine vita prodotto
Polypropylene Polipropilene	4,3	99,77	YES	0	100
Polyethylene Polietilene	0,01	0,23	YES	0	100
<b>TOTAL TOTALE</b>	<b>4,31 Kg</b>	--	--	<b>99,7 %</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\_TATAMI\_306\_2021.1