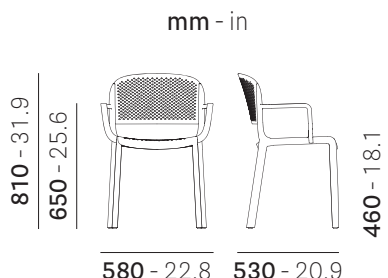


# Dome

266

DESIGN  
Odo Fioravanti

**PEDRALI**®



mc 0,38  
ft³ 13.4

kg 4,2  
lb 9.3

max 5 pcs

**EN: Dome armchair made in polypropylene charged with glass fibres with perforated seat and backrest**

IT: Poltrona Dome in polipropilene caricato fibra vetro con sedile e schienale traforati

DE: Armlehn-Stuhl Dome aus Polypropylen mit Glasfiber mit perforiertem Sitz und Rückenlehne

FR: Fauteuil Dome en polypropylène chargé de fibre de verre avec assise et dossier perforés

ES: Sillón Dome de polipropileno reforzado con fibra de vidrio y respaldo perforados

## 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 Fiberglas verstärkt, Antistatisch, Anti-UV

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: Injection moulding**

IT: Stampaggio ad iniezione

DE: Spritzgießen

FR: Moulage sous injection

ES: Molde de inyección

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

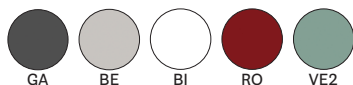
**EN: Hammered surface**

IT: Superficie gofrata

DE: Goufrierte Oberfläche

FR: Surface gaufrée

ES: Superficie microtexturada



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

**EN: Polyethylene**

IT: Polietilene

DE: Polyethylen

FR: Polyéthylène

ES: Polietileno

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\_DOME\_266\_2021.0

DESIGN  
Odo Fioravanti

### 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: 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	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
Polypropylene Polipropilene	4,2	99,71	YES	0	100
Polyethylene Polietilene	0,01	0,29	YES	0	100
<b>TOTAL TOTALE</b>	<b>4,21 Kg</b>	<b>--</b>	<b>--</b>	<b>--</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\_DOME\_266\_2021.0