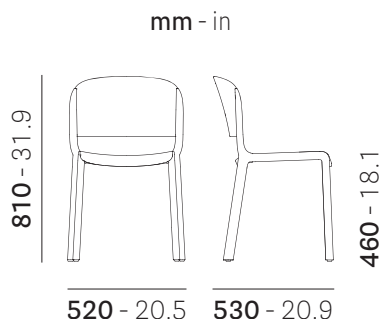


# Dome

260 - 260/CL1

**PEDRALI**®

DESIGN  
Odo Fioravanti



mc 0,335  
ft<sup>3</sup> 11.8

kg 4,4  
lb 9.7

max 8 pcs

max 10 pcs

## EN: Dome chair made in polypropylene charged with glass fibres

IT: Sedia Dome in polipropilene caricato fibra vetro

DE: Stuhl Dome aus Polypropylen mit Glasfiber

FR: Chaise Dome en polypropylène chargé de fibre de verre

ES: Silla Dome de polipropileno 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 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: Gaurfrierte Oberfläche

FR: Surface gaufrée

ES: Superficie microtexturada



NE



GA



BE



BI



RO



GI



VE



VE2

EN: For fire retardant version CL1

IT: Per versione ignifuga CL1



BI

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

EN: Polyethylene

IT: Polietilene

DE: Polyethylen

FR: Polyéthylène

ES: Polietileno

## ACCESSORIES

Accessori  
Zubehörteile  
Accessoires  
Accesorios

code 1391.100\_\_\_AL

EN: Trolley

IT: Carrello

DE: Wagen

FR: Chariot

ES: Carrito

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\_260\_260/CL1\_2020.1

DESIGN  
Odo Fioravanti

### 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 RÉSISTANCE - 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: 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

EN: Greenguard certificate referred only to product 260  
IT: Certificato Greenguard riferito solo al prodotto 260



- **ENVIRONMENTAL IMPACT - IMPATTO AMBIENTALE - UMWELTBELASTUNG - IMPACT SUR L'ENVIRONNEMENT - IMPACTO AMBIENTAL**

EN: 100% Demountable product - 100% Recyclable material  
IT: Prodotto 100% disassemblabile - 100% Materiali riciclabili  
DE: Produkt 100% demontierbar - 100% Material recyclingfähig  
FR: Produit 100% démontable - 100% Matériau recyclable  
ES: Producto 100% desmontable - 100% Materiales reciclables

- **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



FSC CERTIFICATE  
Certificate Registration SA - COC - 003864  
License Code FSC - C114358



100%  
MADE IN  
ITALY

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.

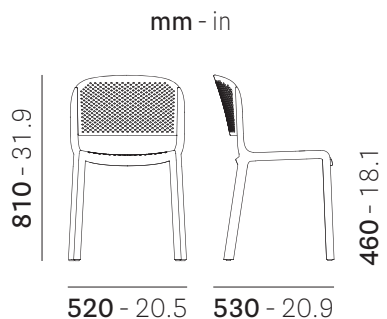
ST\_DOME\_260\_260/CL1\_2020.1

# Dome

261

PEDRALI®

DESIGN  
Odo Fioravanti



mc 0,335  
ft<sup>3</sup> 11.8

kg 3,8  
lb 8.4

max 8 pcs

max 10 pcs

## EN: Dome chair made in polypropylene charged with glass fibres with perforated seat and backrest

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

DE: Stuhl Dome aus Polypropylen mit Glasfaser mit perforiertem Sitz und Rückenlehne

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

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

## MATERIALS

Materiali  
Materialien  
Matériaux  
Materiales

### • SEAT - SEDUTA - SITZ - ASSISE - ASIEN TO

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

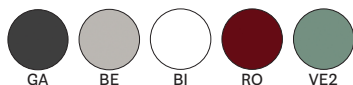
EN: Hammered surface

IT: Superficie gofrata

DE: Gaufrierte Oberfläche

FR: Surface gaufrée

ES: Superficie microtexturada



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

EN: Polyethylene

IT: Polietilene

DE: Polyethylen

FR: Polyéthylène

ES: Polietileno

## ACCESSORIES

Accessori  
Zubehörteile  
Accessoires  
Accesorios

code 1391.100\_\_\_AL

EN: Trolley

IT: Carrello

DE: Wagen

FR: Chariot

ES: Carrito

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\_261\_2020.1

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

**EN: 100% Demountable product - 100% Recyclable material**

IT: Prodotto 100% disassemblabile - 100% Materiali riciclabili  
DE: Produkt 100% demontierbar - 100% Material recyclingfähig  
FR: Produit 100% démontable - 100% Matériau recyclable  
ES: Producto 100% desmontable - 100% Materiales reciclables

#### • 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



**FSC CERTIFICATE**  
Certificate Registration SA - COC - 003864  
License Code FSC - C114358



**100%  
MADE IN  
ITALY**

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.

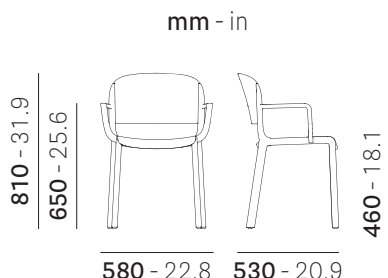
ST\_DOME\_261\_2020.1

# Dome

265 - 265/CL1

**PEDRALI**®

DESIGN  
Odo Fioravanti



mc 0,37  
ft<sup>3</sup> 13.1

kg 4,8  
lb 10.6

max 5 pcs

## EN: Dome armchair made in polypropylene charged with glass fibres

IT: Poltrona Dome in polipropilene caricato fibra vetro  
DE: Armlehn-Stuhl Dome aus Polypropylen mit Glasfiber  
FR: Fauteuil Dome en polypropylène chargé de fibre de verre  
ES: Sillón Dome de polipropileno reforzado con fibra de vidrio

### MATERIALS

Materiali  
Materialien  
Matériaux  
Materiales

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

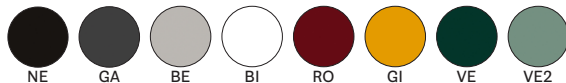
**EN: Polypropylene, fiberglass charged, antistatic, UV resistant**  
IT: Polipropilene, caricato fibra di vetro, antistatico, anti-UV  
DE: Polypropylen, mit Fiberglas verstärkt, Antistatisch, Anti-UV  
FR: Polypropylène, renforcé en fibre de verre, antistatique, anti-UV  
ES: Polipropileno, en fibra 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 goffrata  
DE: Gaufrierte Oberfläche  
FR: Surface gaufrée  
ES: Superficie microtexturada



**EN: For fire retardant version CL1**  
IT: Per versione ignifuga CL1



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

**EN: Polyethylene**  
IT: Polietilene  
DE: Polyethylen  
FR: Polyéthylène  
ES: Polietileno

DESIGN  
Odo Fioravanti

### 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 RÉSISTANCE - PRUEBA DE RESISTENCIA**

EN 1728:2012, 6.4 - EN 16139:2013, L2  
EN 1728:2012, 6.5 - EN 16139:2013, L2  
EN 1728:2012, 6.11 - EN 16139:2013, L2  
EN 1728:2012, 6.17 - EN 16139:2013, L2  
EN 1728:2012, 6.20 - EN 16139:2013, L2

- **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

**EN: Greenguard certificate referred only to product 265**  
IT: Certificato Greenguard riferito solo al prodotto 265



- **ENVIRONMENTAL IMPACT - IMPATTO AMBIENTALE - UMWELTBELASTUNG - IMPACT SUR L'ENVIRONNEMENT - IMPACTO AMBIENTAL**

**EN: 100% Demountable product - 100% Recyclable material**  
IT: Prodotto 100% disassemblabile - 100% Materiali riciclabili  
DE: Produkt 100% demontierbar - 100% Material recyclingfähig  
FR: Produit 100% démontable - 100% Matériau recyclable  
ES: Producto 100% desmontable - 100% Materiales reciclables

- **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



**FSC CERTIFICATE**  
**Certificate Registration SA - COC - 003864**  
**License Code FSC - C114358**



**100%  
MADE IN  
ITALY**

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.

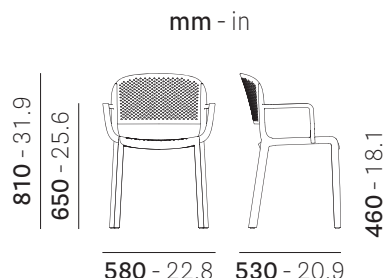
ST\_DOME\_265\_265/CL1\_2020.1

# Dome

266

DESIGN  
Odo Fioravanti

**PEDRALI**®



mc 0,37  
ft<sup>3</sup> 13.1

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

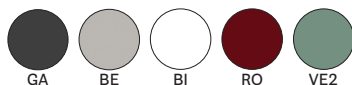
**EN: Hammered surface**

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\_2020.1

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

EN: 100% Demountable product - 100% Recyclable material

IT: Prodotto 100% disassemblabile - 100% Materiali riciclabili  
DE: Produkt 100% demontierbar - 100% Material recyclingfähig  
FR: Produit 100% démontable - 100% Matériau recyclable  
ES: Producto 100% desmontable - 100% Materiales reciclables

#### • 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



FSC CERTIFICATE  
Certificate Registration SA - COC - 003864  
License Code FSC - C114358



100%  
MADE IN  
ITALY

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\_2020.1