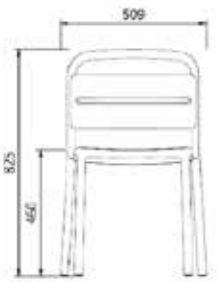


SILLAS COMO

Diseñado por **Joan Gaspar**

DESCRIPCIÓN

Silla para uso interior y exterior. Fabricada en polipropileno con fibra de vidrio mediante tecnología de moldeo asistida por gas. Protección UV.



CERTIFICACIONES

NFEN581-1, UNE-EN 16139

SILLA COMO

Silla para uso interior y exterior. Fabricada en polipropileno con fibra de vidrio mediante tecnología de moldeo asistida por gas. Protección UV.

MEDIDAS

W 50,9cm × L 53,5cm × H 82,5cm × Hs 46cm

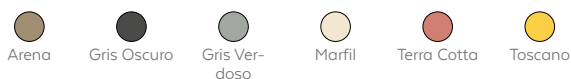
W 20.04in × L 21.07in × H 32.49in × Hs 18.12in

CARACTERÍSTICAS

Peso 3,65 Kg. | **Apilable máximo** 12 unidades

STD units	Packaging dim. (cm)	Units Container 20'	Units Container 40'	Units Container HC	Units Trayler 70m ³	Units Truck 100m ³
2X	x x	70	292	352	420	504
4X	x x	288	584	728	840	928
P32	x x	768	1536	1536	1728	1792

CARCASA



SILLA CON BRAZOS COMO

Silla con brazos para uso interior y exterior. Fabricada en polipropileno con fibra de vidrio mediante tecnología de moldeo asistida por gas. Protección UV.

MEDIDAS

W 57,4cm × L 53,5cm × H 82,5cm × Hs 46cm × Ha 67,3cm

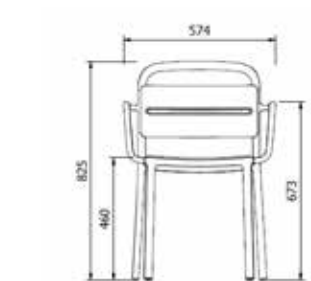
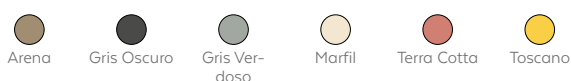
W 22.6in × L 21.07in × H 32.49in × Hs 18.12in × Ha 26.5in

CARACTERÍSTICAS

Peso 4,01 Kg. | **Apilable máximo** 10 unidades

STD units	Packaging dim. (cm)	Units Container 20'	Units Container 40'	Units Container HC	Units Trayler 70m ³	Units Truck 100m ³
2X	x x	70	292	352	420	504
4X	74.7 × 60.7 × 96.9	252	516	600	696	784
P24	x x	768	1536	1536	1728	1792

CARCASA



CERTIFICACIONES

NFEN581-1, UNE-EN 16139, NFEN581-2