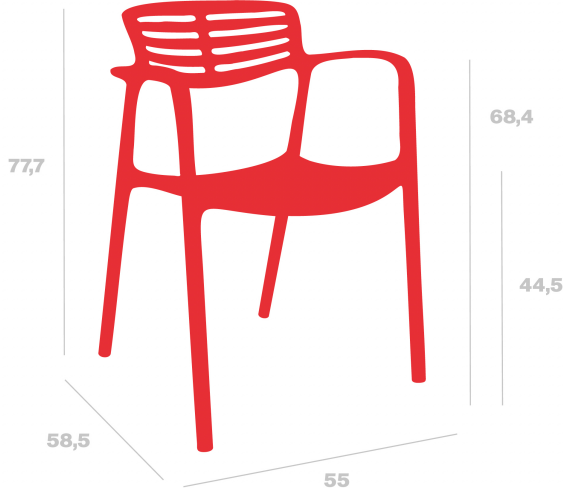


Silla Toledo Aire

By Pensi Design Studio



Silla con brazos para uso interior y exterior. Fabricada en una sola pieza de polipropileno reciclado 100% posconsumo y con fibra de vidrio reciclada, mediante tecnología de moldeo asistida por gas. Apilable. Peso neto 3,85 kg.

Medidas

**W 55cm x L 58.5cm x H 77.7cm x Hs 44.5cm x Ha 68.5cm
W 21.65in x L 23.03in x H 30.59in x Hs 17.52in x Ha 26.97in**

Peso

**3.85 Kg
8.49 lb**

Apilable

6

Certificados

**UNEEN581-1
UNEEN581-2**

Información logística

Unidades	Packaging (cm)	Packaging (in)	m ³	ft ³	Peso Br. (kg)	Gross We. (lb)
4X	60.7 x 73.7 x 96.9	23.9 x 29.02 x 38.15	0.433	15.29	4.04	8.91
P12	58 x 98 x 159	22.83 x 38.58 x 62.6	0.904	31.92	4.04	8.91
P18	58 x 98 x 220	22.83 x 38.58 x 86.61	1.25	44.14	4.04	8.91

Producción Sostenible - Compromiso Ambiental

Resol invierte dinero y recursos para la investigación y búsqueda de procesos más sostenibles.

Todos los productos Resol se producen con un uso responsable del agua.

Durante la producción no se usan en ninguna circunstancia productos químicos peligrosos.

En Resol todos los residuos se gestionan de manera sostenible y responsable.



RESOL

Silla Toledo Aire

By Pensi Design Studio

Variantes



Silla Toledo Aire Duna
06829



Silla Toledo Aire Roca
06830



Silla Toledo Aire Noche
06831



Silla Toledo Aire Salvia
06832



Silla Toledo Aire Trufa
06833



Silla Toledo Aire Nácar
06834



Silla Toledo Aire Marina
06835



Silla Toledo Aire Albero
06836



Silla Toledo Aire Rosal
06837



Silla Toledo Aire Greda
06838



Silla Toledo Aire Olivo
06839



Silla Toledo Aire Luna
06840



Silla Toledo Aire Boletus
06841

Producción Sostenible - Compromiso Ambiental

Resol invierte dinero y recursos para la investigación y búsqueda de procesos más sostenibles.

Todos los productos Resol se producen con un uso responsable del agua.

Durante la producción no se usan en ninguna circunstancia productos químicos peligrosos.

En Resol todos los residuos se gestionan de manera sostenible y responsable.



RESOL