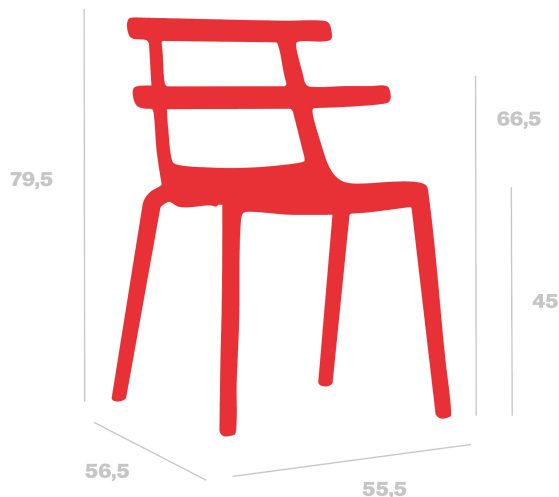


Silla Tokyo

Par Josep Llusçà



Fauteuil pour usage intérieur et extérieur. Produit en une seule pièce de polypropylène injecté avec fibre de verre en utilisant technologie de moulage assistée par gaz . Empilable. Poids net 3,6 kg.

Mesures

A 55.5cm x L 56.5cm

W 21.85in x L 22.24in

Hauteur d'assise: 45cm

Hauteur d'assise: 17.72in

Hauteur d'accoudoir: 65.5cm

Hauteur d'accoudoir: 25.79in

Poids

3.6 Kg

7.94 lb

Certificats

NFEN581-1

NFEN581-2

EN1728

Informations logistiques

Unités	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	3.78	8.33
P20	58 x 98 x 182	22.83 x 38.58 x 71.65	1.034	36.52	3.78	8.33
P.24	58 x 98 x 220	22.83 x 38.58 x 86.61	1.25	44.14	3.78	8.33
P24	58 x 98 x 220	22.83 x 38.58 x 86.61	1.25	44.14	3.78	8.33

Production durable - Engagement environnemental

Resol investit de l'argent et des ressources dans la recherche et la mise au point de processus plus durables.

Tous les produits Resol sont fabriqués avec une utilisation responsable de l'eau.

En aucun cas, des produits chimiques dangereux ne sont utilisés pendant la production.

Chez Resol, tous les déchets sont gérés de manière durable et responsable.



RESOL

Spécifications techniques

Silla Tokyo

Par Josep Llusçà

Variantes



Chaise Tokyo Haute Ivoire
01617



Chaise Tokyo Haute Gris-Verte
01620



Chaise Tokyo Haute Chocolat
01621



Chaise Tokyo Haute Toscan
01624



Chaise Tokyo Haute Noire
01626



Chaise Tokyo Greda
07207

Production durable - Engagement environnemental

Resol investit de l'argent et des ressources dans la recherche et la mise au point de processus plus durables.

Tous les produits Resol sont fabriqués avec une utilisation responsable de l'eau.

En aucun cas, des produits chimiques dangereux ne sont utilisés pendant la production.

Chez Resol, tous les déchets sont gérés de manière durable et responsable.



RESOL