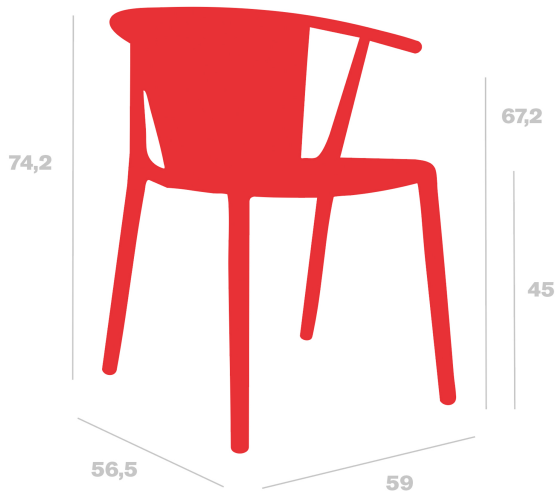


# Fauteuil Woody Flat

Par Josep Llusçà



**Fauteuil d'intérieur et extérieur. Injecté avec fibre de verre et PP. Empilable. Protection UV. Poids net 4,4 kg.**

#### Mesures

**W 59cm x L 56.5cm x H 74.2cm x Hs 45cm x Ha 67.2cm  
W 23.23in x L 22.24in x H 29.21in x Hs 17.72in x Ha 26.46in**

#### Poids

**4.2 Kg  
9.26 lb**

#### Empilable

**10**

#### Certificats

**UNEN16139  
UNEEN581-2  
UNEEN581-1**

## Informations logistiques

Unités	Packaging (cm)	Packaging (in)	m <sup>3</sup>	ft <sup>3</sup>	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	4.41	9.72
P20	58 x 98 x 186	22.83 x 38.58 x 73.23	1.057	37.33	4.41	9.72
P.25	58 x 98 x 220	22.83 x 38.58 x 86.61	1.25	44.14	4.41	9.72
1x	60.7 x 73.7 x 96.9	23.9 x 29.02 x 38.15	0.433	15.29	4.41	9.72

## 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

# Fauteuil Woody Flat

Par Josep Llusà

Variantes



**Chaise Woody Flat Gris Foncée**  
04024



**Chaise Woody Flat Ivoire**  
04025



**Chaise Woody Flat Sable**  
04026



**Chaise Woody Flat Bleu Retro**  
04028



**Chaise Woody Flat Gris Vert**  
06658



**Chaise Woody Ivoire Assise tapissé Asgard Hazelnut**  
07092



**Chaise Woody Sable Assise tapissé Asgard Mud**  
07094

## 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