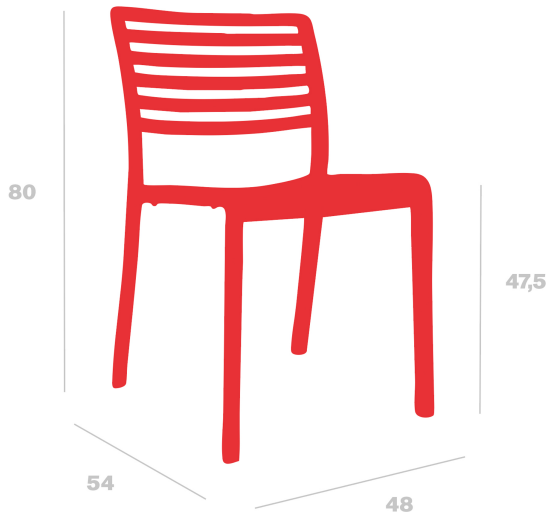


# Silla Lama

By Josep Llusçà



**Silla para uso interior y exterior. Inyectada en fibra de vidrio con PP mediante tecnología de moldeo asistida por gas. Apilable. Protección UV. Peso neto 4 kg. Opcional: Pinza enlace de sillas para convenciones y eventos inyectada en policarbonato translúcido.**

## Medidas

**A 48cm x L 54cm**  
**W 18.9in x L 21.26in**  
**Hs: 47.5cm**  
**Hs: 18.7in**

## Peso

**4 Kg**  
**8.82 lb**

## Certificados

**UNEEN581-1**  
**UNEEN581-2**

## Información logística

Unidades	Packaging (cm)	Packaging (in)	m <sup>3</sup>	ft <sup>3</sup>	Peso Br. (kg)	Gross We. (lb)
4X	51.7 x 74.2 x 96.9	20.35 x 29.21 x 38.15	0.372	13.14	4.2	9.26
P24	58 x 98 x 218	22.83 x 38.58 x 85.83	1.239	43.75	4.2	9.26
P.20	58 x 98 x 187	22.83 x 38.58 x 73.62	1.063	37.54	4.2	9.26
P.24	58 x 98 x 218	22.83 x 38.58 x 85.83	1.239	43.75	4.2	9.26
P20	58 x 98 x 187	22.83 x 38.58 x 73.62	1.063	37.54	4.2	9.26

## 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

Ficha técnica

# Silla Lama

By Josep Llusçà

## Variantes



**Silla Lama Negro**  
00866



**Silla Lama Arena**  
01336



**Silla Lama Gris Oscuro**  
01784



**Silla Lama Marfil**  
07039

## 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