

Ficha técnica
(1/3)

Green colors wood

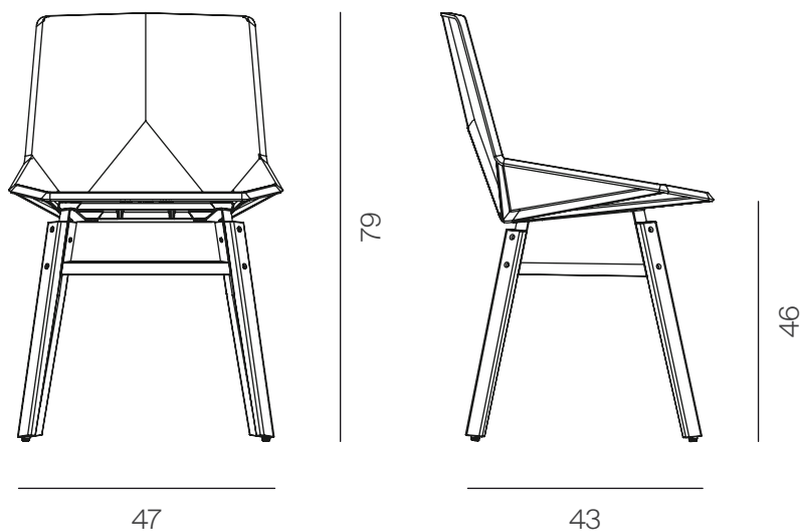
By Javier Mariscal



Mobles114

Ficha técnica

(2/3)



*Unidad métrica cm

PRODUCTO

Unidades	Peso
1	4 kg

EMBALAJE

Unidades	Peso	Dimensiones	Volumen
2	12 kg	51x52x70 cm	0,19 m ³

Todos los embalajes son de cartón doble reciclable. La silla se entrega desmontada con en una caja con dos unidades.

MATERIALES Y COLORES

Estructura (acero)



RAL 7044

Patas (madera)



Haya

Asiento (polipropileno)



RAL 9002



RAL 1024



RAL 2001

Ficha técnica

(3/3)

CERTIFICACIONES Y NORMATIVAS

Madera: Forest Stewardship Council (FSC)

Ignifugidad: UNE-EN 1021-1 y UNE-EN 1021-2

Resistencia uso público: UNE-EN 15373:07

Resistencia uso doméstico: UNE-EN 1728:01

Uso exterior: UNE-EN 581-1 y UNE-EN 581-2

MATERIALES Y ACABADOS

Estructura

Estructura formada a partir de un conjunto de pletinas de acero de sección 25x4 mm soldadas entre sí. Estructura acabada con pintura epoxy polvo 80 micras, 30% mate gris/beige RAL 7044.

Cuatro patas de madera maciza de haya, acabadas con barniz al agua sin tinte, se fijan a la estructura mediante 8 tornillos DIN7380 de M6x25 y M6x30 (suministrados con aplicación de cola). Todo el conjunto se fija a la carcassa con 4 tornillos férricos cincados en blanco.

Los 4 puntos de apoyo al suelo están protegidos con unos topes de plástico o fieltro.

Asiento

El asiento de la silla está fabricado con polipropileno inyectado. La forma anatómica que caracteriza el asiento lo hace ergonómico y confortable.

Asiento de gran resistencia y elasticidad, reforzado por nervios posteriores e inferiores. El asiento tiene en el centro una cavidad para desaguar en caso de lluvia, apto para uso exterior.

Filtro UV para aplicación exterior.

El asiento está disponible en tres acabados blanco RAL 9002, ocre RAL 1024 y naranja RAL 2001.

MANTENIMIENTO

Limpiar con un trapo húmedo con agua y jabón suave. Aclarar y secar con un trapo seco. Evitar el uso de productos abrasivos.