

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

SMOKETD

Moka

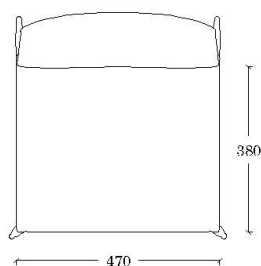
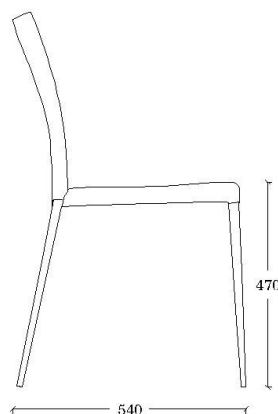
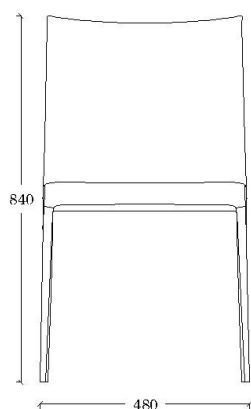
Silla

Una silla con el confort de una butaca, la silla Moka ha sido diseñada para crear espacios sencillos y minimalistas pero acogedores y confortables. Estructura en acero, con un asiento completamente tapizado, aporta calidez y elegancia a los espacios más sencillos.

DESIGNED BY ONDARRETA TEAM



ondarreta



DIMENSIONES

48 cm x 54 cm x 84 cm x 47 cm
[anchura x profundidad x altura
x altura asiento]

PESO

6,5 kg

EMBALAJE

Dos piezas por caja, medidas bulto:
63 cm x 49 cm x 99 cm

CERTIFICACIÓN

Producto ensayado bajo la normativa
europea EN 15373:2007, en categoría
de uso general, L2.

APILABILIDAD

Apilable hasta 5 unidades

ORIGEN

100% Fabricado en Europa

DISEÑO

Ondarreta Team



COMPONENTES

ESTRUCTURA

Material

Tubo cilíndrico de precisión conificado de 22 mm de diámetro máximo y 1,5 mm de grosor en acero St-37 (S-235) laminado en frío.

Resistencia a la tracción: 340-470 N/mm²;

Límite elástico > 235 N/mm²; Alargamiento > 25%;

Dureza superficial > 110 HB.

Acabado

Epoxi color

ASIENTO

Tablero de madera cubierto por espuma de poliéter de densidad media de 15 mm de grosor.

RESPALDO

Relleno de espuma resistente sobre la estructura de acero.

ACABADOS DE METAL

EPOXIS

Recubrimiento en polvo formulado con resinas de poliéster con buenas propiedades mecánicas y químicas, máxima resistencia al exterior y libre de compuestos nocivos (TGIC). Con aplicación electrostática y curado en horno a 200°C.

Características técnicas:

Espesor de película (s/ ISO 2360): entre 60 y 90 µm; Adherencia cuadrangular (s/ ISO 2409): Calidad 0 (máxima exigencia).

REQUERIMIENTO TAPIZADO

Tapizado: 95 cm