

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

SMIKXSBDT

Mikado

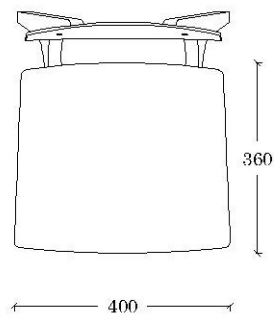
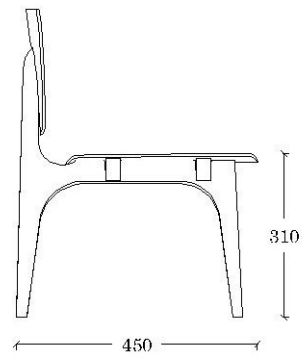
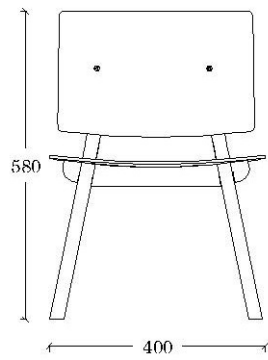
XS

Mikado, una silla pensada para grandes y pequeños, en versión XS, de formas sencillas y funcionales. Diseñada con estructura ensamblada de contrachapado de abedul.

DESIGNED BY NADIA ARRATIBEL



ondarreta



DIMENSIONES

40 cm x 45 cm x 58 cm x 31 cm
[anchura x profundidad x altura
x altura asiento]

PESO

4,2 kg

EMBALAJE

Dos piezas por caja, medidas bulto:
44 cm x 42 cm x 79 cm

ACCESORIOS

Tacos fieltro

ORIGEN

100% Fabricado en Europa

DISEÑO

Nadia Arratibel



COMPONENTES

ESTRUCTURA

Material

Chapa de madera de haya prensada a alta temperatura sobre soporte de madera contrachapada de abedul.

Acabado

Natural

ASIENTO Y RESPALDO

Laminado fenólico

Este material es un tablero estratificado de 6 mm/ 5,5 mm (asiento/respaldo) de grosor de excelentes propiedades mecánicas, constituido interiormente por fibras de papel tratadas con resinas termo-endurecidas, comprimidas a altas presiones y temperaturas y revestidas con láminas de madera natural o melamina.

Características técnicas:

Densidad (s/ Norma EN ISO 1.183): 1350 kg/m³;

Resistencia al impacto (s/ Norma EN 438-2):

altura caída de bola > 1800 mm; diámetro de la huella < 10mm;

Resistencia a la tracción (s/ EN ISO 527-2): 60 N/mm²;

Reacción al fuego (s/ Norma EN 13.501-1): Euroclass C-s2,d0

Tapizado

Tablero contrachapado de 8 mm de espesor compuesta por láminas previamente tratadas para optimizar el curvado, encoladas, prensadas y mecanizadas mediante CNC.

Tapizado con método exclusivo para que el tejido se adhiera a la carcasa y mantenga la silueta de la silla. Relleno en espuma de poliéster de densidad media.

Acabado

Laminado fenólico o tapizado.

ACABADOS DE MADERA

TINTES

Fondo de esmalte pigmentado y recubrimiento final en tinte transparente de tacto sedoso. Esmaltes de secado reactivo con una excelente adherencia entre capas y resistencia mecánica.

REQUERIMIENTO TAPIZADO

Tapizado: 60 cm