

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

BOTO100RBRB

# Oto

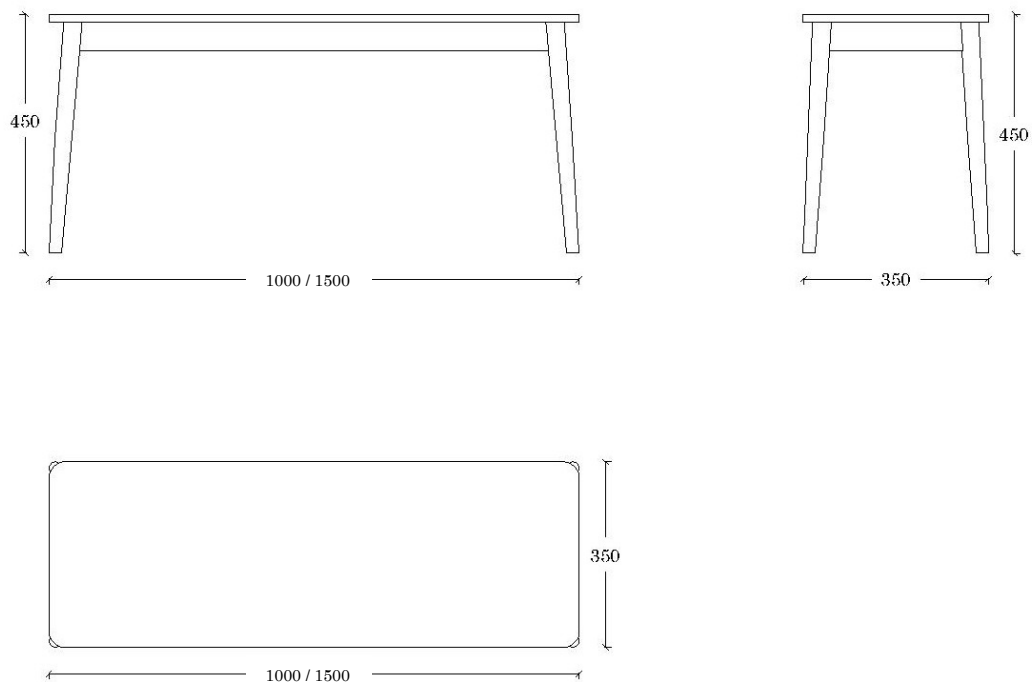
## Banco

El banco Oto, una estética atemporal que permanece. Un diseño que completa esta familia de asientos, disponible en dos medidas, en roble o haya y un sinfín de tintes.

DESIGNED BY ONDARRETA TEAM



**ondarreta**



### DIMENSIONES

100 / 150 x m x 35 cm x 45 cm  
[anchura x profundidad x altura]

### PESO

Anchura 100: 7,4 kg  
Anchura 150: 11 kg.

### ACCESORIOS

Tacos de fieltro

### ORIGEN

100% Fabricado en Europa

### DISEÑO

Equipo Ondarreta



## COMPONENTES

### **ESTRUCTURA**

#### **Haya**

Armazón en madera maciza de Haya mecanizada mediante CNC para una óptima precisión geométrica y acabado superficial.

Densidad media: 720 kg/m<sup>3</sup>; Resistencia a la flexión estática: 1120 kg/cm<sup>2</sup>; Resistencia a la tracción paralela: 1210 kg/cm<sup>2</sup>

#### **Acabado**

Tintado

### **ASIENTO**

#### **Haya**

Tablero de contrachapado, de 18 mm de espesor, con láminas armadas en disposición alterna de las fibras para ganar resistencia, prensado en molde para obtener una geometría ergonómica y mecanizado mediante CNC.

#### **Laminado + Contrachapado de Abedul**

Laminado HPL encolado y prensado a alta temperatura sobre contrachapado de abedul de 18 mm de espesor.

#### **Tapizado**

Interior de madera de 18 mm de espesor cubierto de espuma flexible de 30 mm de espesor.

#### **Acabado**

Tintado, laminado o tapizado

#### **Características del asiento:**

Cola Urea Formol: cumple la norma Europea E1 de baja emisión de formaldehídos. La madera utilizada cuenta con Certificado PEFC.

### **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.

#### **Lacas:**

Lacas pigmentadas de secado reactivo, características: mayor dureza, una excelente adherencia entre capas y altas propiedades mecánicas.

#### **Características técnicas:**

Cumplen requisitos marcados por la norma UNE-EN 71-3; Todos los compuestos libres de formaldehídos.

### REQUERIMIENTO TAPIZADO

Anchura 100: 55 cm

Anchura 150: 165 cm