

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MIRU170RB

# Iru

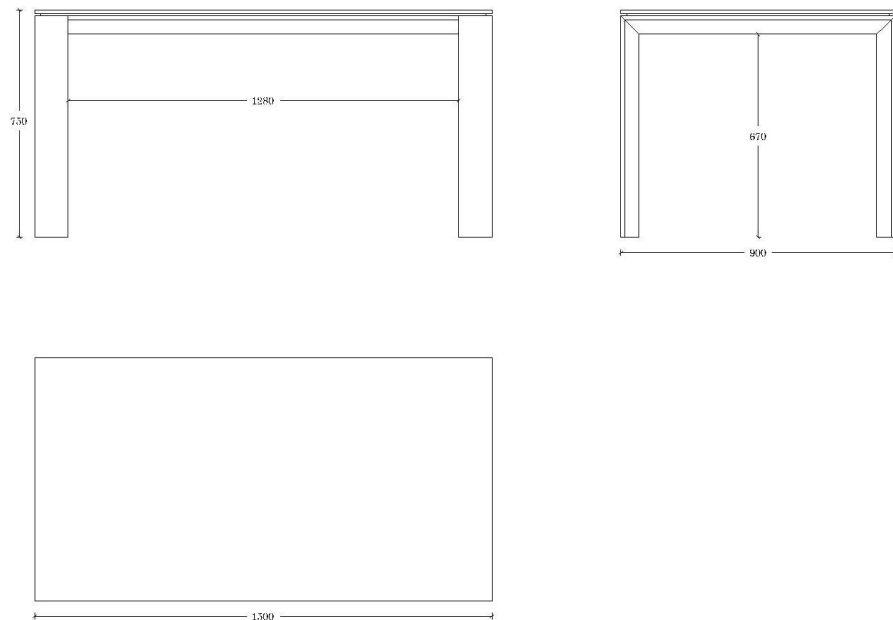
### Mesa

El perfil triangular del armazón de madera distingue a la mesa y hace de Iru una pieza liviana y amable. Además, la posibilidad de extenderla la hace perfecta para cualquier espacio disponible y situación oportuna.

DESIGNED BY ONDARRETA TEAM



**ondarreta**



## DIMENSIONES

Fijas: [largura x anchura]

150 cm x 90 cm

170 cm x 90 cm

180 cm x 100 cm

200 cm x 100 cm

Extensibles:

130 cm x 80 cm [largura x anchura]

→ 170 cm x 80 cm [primera extensión]

→ 210 cm x 80 cm [segunda extensión]

107 cm – 147 cm – 187 cm x 67,5 cm x 68 cm

150 cm x 80 cm [largura x anchura]

→ 190 cm x 80 cm [primera extensión]

→ 230 cm x 80 cm [segunda extensión]

127 cm -167 cm -207 cm x 67,5 cm x 68 cm [largura libre x anchura libre x altura libre]

150 cm x 90 cm [largura x anchura]

→ 200 cm x 90 cm [primera extensión]

→ 250 cm x 90 cm [segunda extensión]

127 cm -177 cm -227 cm x 77,5 cm x 68 cm (50"-69.7"-89.4" x 30.5" x 26.8") [largura libre x anchura libre x altura libre]

170 cm x 90 cm [largura x anchura]

→ 220 cm x 90 cm [primera extensión]

→ 270 cm x 90 cm [segunda extensión]

147 cm -197 cm -247 cm x 77,5 cm x 68 cm

[largura libre x anchura libre x altura libre]

180 cm x 100 cm [largura x anchura]

→ 230 cm x 100 cm (90.5" x 39.4") [primera extensión]

→ 280 cm x 100 cm (110.2" x 39.4") [segunda extensión]

157 cm -207 cm -257 cm x 87,5 cm x 68 cm

[largura libre x anchura libre x altura libre]

200 cm x 100 cm (78.7" x 39.4") [largura x anchura]

→ 250 cm x 100 cm (98.4" x 39.4") [primera extensión]

→ 300 cm x 100 cm (118.1" x 39.4") [segunda extensión]

177 cm -227 cm -277 cm x 87,5 cm x 68 cm

[largura libre x anchura libre x altura libre]

## PESO

Fija:

61 kg [134'48 lb] (150x90) / 72 kg [158'73 lb]

(170x90) / 81 kg [178,6 lb] (180x80) / 90 kg

[198,4 lb] (200x100)

Extensible:

45 kg [99,2 lb] (130x80) / 53 kg [116,84 lb]

(150x80) / 60 kg [132,3 lb] (150x90) / 71 kg

[156,5 lb] (170x90) / 80 kg [176,4 lb] (180x100)

/ 89 kg [196,2 lb] (200x100)

## ORIGEN

100% Fabricado en Europa

## DISEÑO

Ondarreta Team



## **COMPONENTES**

### **ESTRUCTURA**

#### **Haya**

Conformados completamente en madera con chapa de Haya de sección triangular de 110 y 60 mm de lado.  
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>

#### **Roble**

Conformados completamente en madera con chapa de Roble de sección triangular de 110 y 60 mm de lado.  
Densidad media: 720 kg/m<sup>3</sup>; Resistencia de rotura a la flexión: 950 kg/cm<sup>2</sup>; Resistencia de rotura a la tracción: 980 kg/cm<sup>2</sup>; Alta resistencia a hongos y termitas.

#### **Acabado**

Tintado

### **ENCIMERA**

#### **Haya**

Encimera en madera de Haya. g, canteado con lámina de Haya natural encolado mediante cola termo fusible especial.

#### **Roble**

Encimera en madera de Roble. Lamina de Roble natural encolada y prensada mediante fuerte presión y calor sobre soporte de madera técnica, canteado con lámina de Roble natural encolado mediante cola termo fusible especial.

#### **Acabado**

Tinte

## **ACABADOS 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

### **Características Técnicas**

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