

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

BDRY150EE

Dry

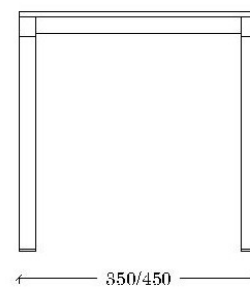
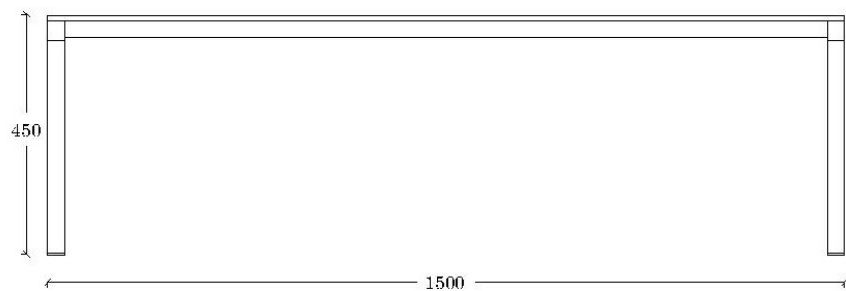
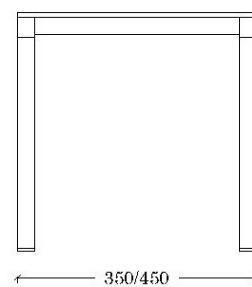
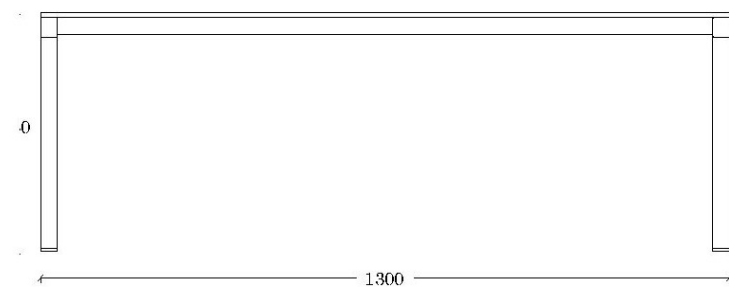
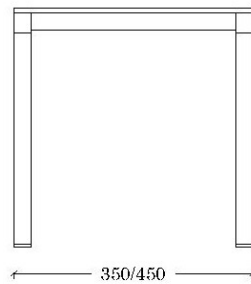
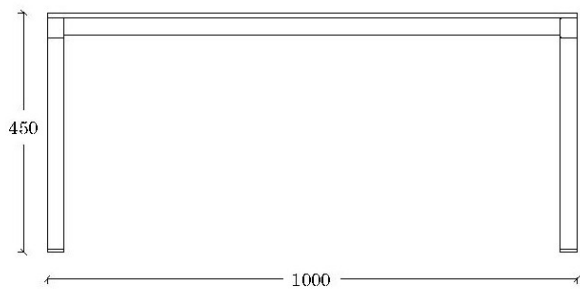
Banco

Un armazón de acero que sorprende por su diseño de líneas sobrias, sencillas y de mínimas dimensiones. El banco Dry, discreto, adaptable para cualquier rincón, debido a sus múltiples tamaños y acabados.

DESIGNED BY ONDARRETA TEAM



ondarreta



DIMENSIONES

100/130/150 cm x 45 cm x 45 cm
[anchura x profundidad x altura]

PESO

Anchura 100: 14,5 kg
Anchura 130: 19 kg
Anchura 150: 22 kg

EMBALAJE

Una pieza por caja.

ORIGEN

100% Fabricado en Europa

DISEÑO

Ondarreta Team



COMPONENTES

ESTRUCTURA

Material

Tubo de precisión de sección cuadrada, 30 mm de lado y 2 mm de grosor en acero laminado en frío calidad 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

Laminado

Laminado HPL encolado y prensado a alta temperatura sobre madera técnica de 20 mm de espesor. Cantos en PVC encolados con cola termofusible especial.

Haya

Tablero de madera de 20 mm de espesor mecanizada en CNC.

Características técnicas del asiento:

Cola Urea Formol: cumple la norma Europea E1 de baja emisión de formaldehídos.

La madera utilizada cuenta con Certificado PEFC.

Acabado

Laminado, tintado o tapizado.

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 electroestática y curado en horno a 200°C.

Características técnicas:

Espesor de película (s/ ISO 2360): entre 60 y 90 µm;

Adherencia cuadricular (s/ ISO 2409): Calidad 0 (máxima exigencia).

REQUERIMIENTO TAPIZADO

70 cm/ 75 cm/ 155 cm