

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

BDRY150EE

# Dry

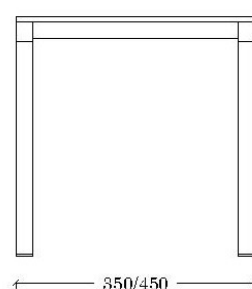
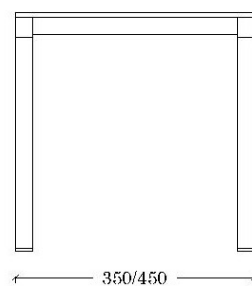
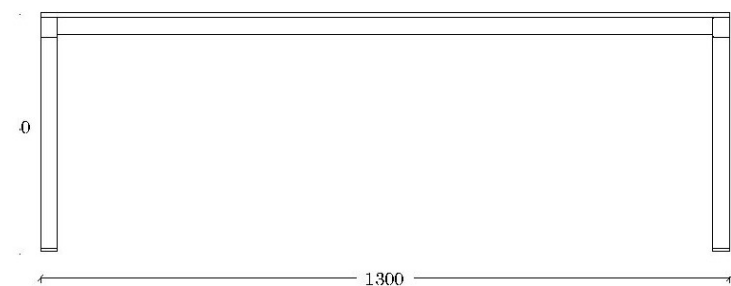
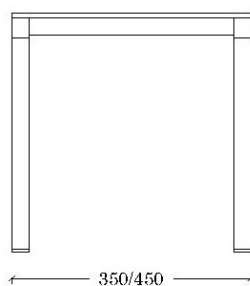
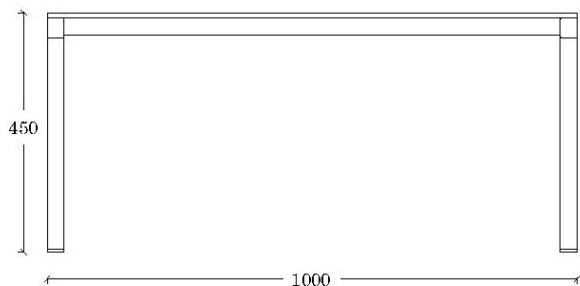
## Banc

Avec une structure en acier qui surprend par sa conception aux lignes sobres, simples et aux dimensions minimales.

DESIGNED BY ONDARRETA TEAM



**ondarreta**



## DIMENSIONS

100/130/150 cm x 45 cm x 45 cm  
(39,4"/ 51,2"/ 59" x 17,7" x 17,7" )  
[largueur x profondeur x hauteur]

## POIDS

Largueur 100: 14,5 kg (32 lb)  
Largueur 130: 19 kg (41,9 lb)  
Largueur 150: 22 kg (48,5 lb)

## EMBALLAG

1 pièce par colis

## ORIGINE

100% Fabriqué en Europe

## DESSIN

Ondarreta Team



## **COMPOSANTS**

### **STRUCTURE**

#### **Materiel**

Tube de précision de section carré, 30 mm de côté et 2 mm d'épaisseur en acier de qualité ST-37 laminé à froid.

Résistance à la traction: 340-470 N/mm<sup>2</sup>;

Limite élastique > 235 N/mm<sup>2</sup>; Allongement > 25%;

Dureté superficielle > 110 HB.

#### **Finition**

Époxy couleur

### **ASSISE ET DOSSIER**

#### **Laminé**

Laminé HPL collé et pressé en haute température sur bois technique de 20 mm. Chants en PVC collé avec colle thermo fusible spéciale.

#### **Hêtre**

Bois massif d'Hêtre de 20mm d'épaisseur traités et usinées CNC.

#### **Caractéristiques techniques du coque:**

Le bois a le certificat PEFC (Il garantit une exploitation forestière durable, responsable et écologique)

#### **Finition**

Laminé, teinté ou tapissé.

## **METAL FINITION**

### **ÉPOXYS**

Couverture en poudre formulé avec résines en polyester avec des bonnes propriétés mécaniques et chimiques, résistance maximum à l'extérieur et exempt de composés nocifs. Application électrostatique et curé au four à 200°C.

#### **Caractéristiques techniques:**

Épaisseur (ISO 2360): entre 60 et 90 µm.

Adhérence (ISO 2409): Qualité 0 (exigence maximale).

## **RÊQUETE TISSU**

70 cm/ 75 cm/ 155 cm