

*de la Roca*  
MADE IN SPAIN



# **The woods "de la Roca" propose a differentiating element on your table guaranteeing the durability and efficiency of the product required in the hospitality Sector**

- Made in Spain
- Alimentary certification: complies with the "EU Regulation 10/2011 (EN13130 and analysis using UV-vis Spectrophotometry) / EU Regulation 1935/2004/EC (with reference to LFGB)"
- Artisanal production
- Plywood birch, also called marine woods, are used for the sector of naval building and passed the water boil proof. This test consists of immersing the wood in boiling water
- Main characteristics of this wood: high resistance and durability; lightness; rigidity; high resistance to humidity (non porous wood)
- We only use the highest quality of varnish
- Can be washed in the dishwasher
- Possibility of customisation with logo
- Ecological: wood of rapid growth
- Certificate FSC



# **Las maderas "de la Roca" tienen como propósito dar un toque diferenciador en su mesa garantizando la durabilidad y eficacia del producto en el sector hostelero.**

- Hecho en España
- Certificado alimenticio: cumple con la "EU Regulation 10/2011 (EN13130 and analysis using UV-vis Spectrophotometry) / EU Regulation 1935/2004/EC (with reference to LFGB)"
- Fabricación artesanal
- Madera contrachapado abedul, también llamada madera marina, se utiliza (entre otros) para la construcción naval y está a prueba de ebullición de agua. Este test consiste en sumergir la madera en agua en ebullición.
- Principales características de esta madera: Gran resistencia y durabilidad; ligero; rígido; resistente a la humedad (madera no porosa)
- Usamos solamente barniz de alta calidad
- Se puede lavar en lavavajillas
- Posibilidad de personalización con logo
- Ecológico: madera de rápido crecimiento
- Certificado FSC



# **Les bois "de la Roca" vous proposent un élément différentiateur à votre table tout en garantissant la durabilité et l'efficacité que requiert le secteur Horeca**

- Fabriqué en Espagne
- Certificat alimentaire: conforme à la "EU Regulation 10/2011 (EN13130 and analysis using UV-vis Spectrophotometry) / EU Regulation 1935/2004/EC (with reference to LFGB)"
- Production artisanale
- Bois de bouleau contreplaqué, aussi appelé bois marin, est utilisé (entre autres) pour la construction navale et a passé le test d'eau bouillante. Ce test consiste à immerger le bois dans de l'eau bouillante.
- Principales caractéristiques de ce bois: Grande résistance et durabilité; léger; rigide; résistant à l'humidité (bois non poreux)
- Nous utilisons seulement du vernis de haute qualité
- Peut se laver au lave-vaisselle
- Possibilité de personnalisation avec logo
- Ecologique: bois de rapide croissance
- Certificat FSC



# ROUND PLATES



- RP32: Pizza plate 32 cm
- RP28: Round plate 28 cm
- RP26: Round plate 26 cm
- RP22: Round plate 22 cm
- RP18: Round plate 18 cm
- RP15: Round plate 15 cm

# OVAL PLATES



- OT4820: Oval Tray  
**48 cm x 20 cm**



- OT3520: Oval Tray  
**35 cm x 20 cm**
- OT2016: Oval Tray  
**20 cm x 16 cm**

# RECTANGULAR TRAYS



- RT3520: Rectangular Tray  
35 cm x 20 cm
- RT3015: Rectangular tray  
30 cm x 15 cm

# IRREGULAR TRAYS



- IT4035: Irregular Tray  
40 cm x 35 cm
- IT3025: Irregular Tray  
30 cm x 25 cm

# HANDLE TRAYS



- **BT5813: Handle tray  
58 cm x 13 cm**

- **BT5320: Handle tray  
53 cm x 20 cm**

- **BT4020: Handle tray  
40 cm x 20 cm**

# ORGANIC PLATE



- ORG2320: Organic plate  
23 cm x 20 cm

# SUSHI TRAYS



- **ST2F407: Sushi tray with 2 feet 40 cm x 7 cm**
- **ST2F277: Sushi tray with 2 feet 27 cm x 7 cm**
- **ST2F207: Sushi tray with 2 feet 20 cm x 7 cm**