

CATÁLOGO PROFESIONAL de MOBILIARIO PARA HOSTELERÍA

in | CAFETERÍA/BAR | Sillas/taburetes /mesas

- **ESPECIALIZADO** en la fabricación de mobiliario en madera para hostelería y colectividades. A través de nuestra experiencia de más de una década, sabemos que la fabricación de éste tipo de producto requiere una gran especialización, ya que la durabilidad del producto, así como la resistencia del mismo al uso deben estar totalmente garantizados.

Taburete **MADRID**

Diseño tradicional, realizado en madera de haya maciza.

Armazón

Madera de haya.

Asiento

Asiento tapizado, madera o anea.

Versión tapizado sobre espuma de alta densidad. Acabados en poliuretano.

• Referencias y especificaciones: pág. 235

Taburete **MADRID**.
Asiento en haya.
Ref.: 193.714

Taburete **ALBELDA**

Taburete con respaldo, realizado en madera de haya maciza.

Armazón

Madera de haya.

Asiento y respaldo

Asiento tapizado. Espuma de alta densidad. Acabados en poliuretano.

Respaldo de madera.

• Referencias y especificaciones: pág. 234

Taburete **ALBELDA**.
Ref.: 115.542

Silla **HUELVA**.
Asiento en haya.
Ref.: 193.724

Silla **HUELVA**

Silla realizada en madera de haya maciza. Posibilidad de asiento tapizado.

Armazón

Madera de haya.

Asiento y respaldo

Asiento tapizado o en madera. Versión tapizada, sobre espuma de alta densidad. Acabados en poliuretano.

• Referencias y especificaciones: pág. 235

Mesa **AMBIA** 60 x 60.
Madera de pino.
Ref.: 193.761

Mesa **AMBIA**

Mesa de madera con posibilidad de diferentes patas y encimeras. Diversos tamaños.

Estructura

Madera de haya o de pino macizo.

Sobre

Encimeras de haya, pino, melamina o aglomerado+muletón. Acabados en poliuretano.

• Referencias y especificaciones: pág. 234

Mesa **NAVIA** 60 x 60.
Ref.: 193.707

Mesa **NAVIA**

Mesa mixta cuadrada de aluminio y haya. Varios tamaños.

Pie

Aluminio.

Sobre

Encimera en haya. Acabados poliuretanos.

• Referencias y especificaciones: pág. 236

www.grupocrisol.com

Consulte todas las referencias de los productos en el anexo de especificaciones técnicas

110 / 111

Criso