



INTERNATIONAL  
ROBINIA WOOD  
TRADING **Q-TIMBER**

Q-TIMBER



MADERA REDONDA	4
MADERA ASERRADA	6
MADERA ESCUADRADA	8
UNIÓN DENTADA + ENCOLADO	9
ESTACAS Y TUTORES DE PLANTAS	11
VALLAS + SISTEMAS DE VALLAS	13

Los productos que figuran en este catálogo forman parte de nuestra gama estándar actual.

¿Necesitas otras dimensiones, un acabado diferente o productos que no encuentras aquí?

Pregúntanos. Desarrollamos soluciones flexibles para tu proyecto y te preparamos una oferta personalizada.

Todos los productos Q-Timber también están disponibles con certificación FSC.



¡BIENVENIDO A Q-TIMBER GMBH!

Nuestra actividad principal es el comercio internacional de madera de robinia (Robinia pseudoacacia L.) de primera calidad.

Con sede en Alemania y socios de producción experimentados en el sudeste de Europa, combinamos conocimientos técnicos, conciencia de calidad y capacidad de entrega global para ofrecerle soluciones de madera de robinia en las que puede confiar.

Centramos nuestra actividad diaria en tres áreas clave:

**Adquisición fiable** Trabajamos en estrecha colaboración con nuestros productores locales y garantizamos condiciones laborales justas, métodos de producción sostenibles y una calidad constante de los productos.

**Comunicación sin barreras** Vuestros interlocutores en Q-TIMBER hablan varios idiomas y os acompañan de forma fiable durante todo el proceso de pedido y entrega, lo que garantiza una colaboración directa, personal y eficaz.

**Implementación orientada a la solución** Desde la primera consulta hasta la entrega, os acompañamos con flexibilidad y compromiso, ofreciendo soluciones individuales, fiables y eficientes.

¿POR QUÉ Q-TIMBER GMBH?

Somos un equipo bien coordinado con experiencia internacional, y valoramos la comunicación clara y sin malentendidos. Por eso tiene a su disposición personas de contacto que, en conjunto, dominan cinco idiomas: alemán, inglés, francés, español y turco.

Nuestra esbelta estructura permite una comunicación directa, personas de contacto coherentes y precios justos.

NUESTRA CARTERA

Los productos de este catálogo muestran nuestra gama estándar actual, una muestra fiable de la gama. Al mismo tiempo, consideramos que la madera de robinia es un material con un gran potencial de desarrollo. Por eso ampliamos constantemente nuestra cartera con nuevos productos seleccionados de - incluso más allá de la robinia, como productos en madera blanda o roble.

Muchas incorporaciones son el resultado de consultas específicas de los clientes: Si tiene algún requisito especial, trabajamos con nuestros productores para comprobar la viabilidad, de forma flexible, orientada a las soluciones y consciente de la calidad. Para ello, no sólo colaboramos estrechamente con nuestros socios de toda la vida, sino que también buscamos constantemente fabricantes innovadores que compartan nuestras elevadas exigencias en cuanto a materiales, mano de obra y sostenibilidad.

FSC: COMERCIO RESPONSABLE CON LA MADERA

La sostenibilidad es nuestro estándar. Por eso ofrecemos madera de robinia con certificación FSC, con cadena de suministro transparente desde el bosque hasta el producto final. Así, cumplirá los requisitos de su proyecto y contribuirá activamente a la protección del medio ambiente y los recursos.

¿TIENES EN MENTE UN PROYECTO CON MADERA DE ROBINIA?

ENVÍANOS TU CONSULTA: TE ASESORAREMOS Y TE HAREMOS UNA OFERTA A TU MEDIDA.



### Madera redonda

en calidad de parque infantil

- **Estándar:** superficie lijada con textura de madera perceptible

- **Fina:** doble lijado con suavidad uniforme

### Procesamiento

- Sin albura y lijada

### Dimensiones

Longitud: 200-1000 cm

Ø: 6-40 cm



### Palizadas naturales

### Procesamiento

- Sin albura, lijadas, biseladas

### Dimensiones

Longitud: 50-150 cm

Ø: 6-40 cm



### Palizadas fresadas

### Procesamiento

- Fresadas en forma cilíndrica, biseladas

### Dimensiones

Longitud: 50-150 cm, Ø: 8/10 cm

Longitud: 100-300 cm, Ø:12/14/16/18 cm



### Pavimento de madera redonda

### Procesamiento

- Sin albura, lijado, biselado por un lado

### Dimensiones

Longitud: 10/14/20 cm

Ø 8-20 cm (mixto)



### Travesines naturales

#### Procesamiento

- Sin albura, aserrados por 2 lados, cepillados, lijados por 2 lados

#### Dimensiones

Bordes: 10×16-20 cm; 12×18-22 cm; 14×24-28 cm  
Longitud: 200-500 cm



### Madera redonda semicircular

#### Procesamiento

- Sin albura, lijada y biselada

#### Dimensiones

Borde: 8-14 cm  
Longitud: 250-300 cm



### Troncos en horquilla

#### Procesamiento

- Sin albura y lijados

#### Dimensiones

Longitud: 300 cm, Ø: aprox. 10-14 cm (Y desde 50 cm)  
Longitud: 400-500 cm, Ø: aprox. 15-20 cm (Y desde 80 cm)  
Longitud 400-600 cm, Ø: aprox. 20-25 cm (Y desde 100 cm)

**Dimensiones Troncos con raíces y Árboles para trepar**  
A petición



### Madera en troncos

#### Procesamiento

- Con corteza  
- Sin corteza

#### Dimensiones

Longitud: 100-600 cm, Ø 12-40 cm



#### Tablas sin cantar

##### Procesamiento

- Cepilladas, bordes lijados

##### Dimensiones

Grueso: 25-40 mm

Anchura decreciente: 12-22 cm

Longitud: 100-300 cm



#### Tablas sin cantar con corteza

##### Procesamiento

- Aserradas

##### Dimensiones

Grueso 25-40 mm

Anchura decreciente: desde 20 cm

Longitud 150-300 cm



#### Tablas canteadas por un lado

##### Procesamiento

- Cepilladas por tres caras, un borde lijado

##### Dimensiones

Grueso: 25-40 mm

Anchura decreciente: 8-14 cm

Longitud: 100-300 cm



#### Tablas canteadas, anchura decreciente

##### Procesamiento

- Aserrada  
- Cepillada por las cuatro caras  
- Cepillada por las cuatro caras y biseladas

##### Dimensiones

Grueso: 25-40 mm

Anchura decreciente: 8-14 cm

Longitud: 100-300 cm



### Tablas canteadas, anchura fija

#### Procesamiento

- Aserradas
- Cepillada por las cuatro caras
- Cepillada por las cuatro caras y biseladas

#### Dimensiones

Grueso: 25-40 mm  
Anchura: 8-14 cm (fija)  
Longitud: 100-300 cm



### Tarimas para terrazas, macizas (AD)

#### Procesamiento

- Cepilladas, biseladas, lisas
- Cepilladas, biseladas, estriadas

#### Dimensiones

Grueso: 25 mm  
Anchura: 80, 90, 100, 110, 120 mm  
Longitud: 1500, 2000, 2500 mm





### Madera escuadrada, cepillada

#### Procesamiento

- Sin albura, cepillada
- Sin albura, cepillada y biselada

#### Dimensiones

Bordes: 4×6, 5×8, 5×10, 6×6, 6×12, 7×7, 8×10, 10×10 cm  
Longitud: 100-300 cm



### Madera escuadrada, aserrada

#### Procesamiento

- Aserrada (afilada)

#### Dimensiones

Bordes: 4×6, 5×8, 5×10, 6×6, 6×12, 7×7, 8×10, 10×10 cm  
Longitud: 100-300 cm





#### Tarimas para terrazas, unión dentada, KD

##### Procesamiento

- Cepilladas, biseladas, lisas
- Cepilladas, biseladas, estriadas
- Cepilladas, biseladas, lisas, abombadas
- Cepilladas, biseladas, estriadas, abombadas

##### Dimensiones

23×120 mm, 23×100 mm, 23× 90 mm, 23×80 mm  
Longitud: 400-600 cm



#### alt. Procesamiento

- Cepilladas, biseladas, laminadas

##### Dimensiones

45×120 mm, 45×100 mm  
Longitud: 600 cm



#### Perfiles de fachada con lengüeta y ranura, unión dentada, KD

##### Procesamiento

- Cepilladas, biseladas, lisas

##### Dimensiones

23 x 63 mm, 23 x 82 mm, 23 x 100 mm, 23 x 110 mm  
Longitud: 600 cm



#### Listones romboidales, unión dentada, KD

##### Procesamiento

- Cepillados, biselados

##### Dimensiones

23×82 mm, 23×63 mm



### Listones para bancos, unión dentada, KD

#### Procesamiento

- Cepillados, biselados, laminados

#### Dimensiones

- 45×60 mm, 45×70 mm, 45×80 mm, 45×90 mm  
- 60×60 mm  
- 70×90 mm  
- 80×80 mm  
- 90×90 mm  
Longitud: 400-600 cm



### Madera de subestructura unión dentada, KD

#### Procesamiento

- Cepillada, biselada, laminada

#### Dimensiones

45×60 mm, 45×70 mm  
Longitud: 400-600 cm





### Estacas redondas

#### Procesamiento

- Descortezadas, puntiagudas

#### Dimensiones

Longitud: 100-300 cm

Ø: 8-10, 10-12, 12-14, 14-16, 16-18 cm



### Estacas partidas

#### Procesamiento

- Descortezadas, partidas, puntiagudas

#### Dimensiones

Longitud: 80-300 cm

Umfang: 10-15, 15-20, 18-24, 24-30, 32-40 cm



### Estacas de cercado

#### Procesamiento

- Descortezadas, aserradas, puntiagudas

#### Dimensiones

Longitud: 80-300 cm

Perímetro: 10-15, 15-20, 18-24, 24-30, 32-40 cm



### Estacas semicirculares

#### Procesamiento

- Descortezadas, aserradas, puntiagudas

#### Dimensiones

Longitud: 150-300 cm

Borde: 8-10, 10-12, 12-14 cm



### Estacas para viñedos

#### Procesamiento

- Aserradas, lijadas ovaladas, puntiagudas

#### Dimensiones

Longitud: 100-300 cm

Perímetro: 18-24, 25-33, 28-35, 32-40 cm



### Estacas fresadas

#### Procesamiento

- Fresadas cilíndricas, biseladas, puntiagudas

#### Dimensiones

Longitud: 100-300 cm

Ø: 8, 10, 12, 14, 16 cm



### Estacas cuadrangulares

#### Procesamiento

- Aserradas, puntiagudas

- Sin albura, cepilladas y biseladas, puntiagudas

#### Dimensiones

Longitud: 40-250 cm

Bordes: 4×4, 4×6, 5×5, 6×6, 7×7, 8×8 cm



### Travesaños descortezados

#### Procesamiento

- Descortezados, aserrados

#### Dimensiones

Longitud: 150-300 cm

Borde: 8-10, 10-2, 12-14 cm

ESTACAS Y  
TUTORES DE PLANTAS



### Tutores de plantas

#### Procesamiento

- Aserrados y puntiagudos

#### Dimensiones

Longitud: 50-200 cm

Bordes: 22×22, 25×25, 27×27, 30×30 mm



### Vallas enrollables

#### Procesamiento

- Partidas
- Aserradas
- Aserradas y lijadas

#### Dimensiones

Altura: 80-200 cm  
 Distancia entre listones: 2-3, 4-5, 6-7, 8-10 cm



### Estacas

#### Procesamiento

- Partidas
- Aserradas
- Aserradas y lijadas

#### Dimensiones

A petición



### Cerca estilo rancho

Sistema de vallas de dos o tres filas, especialmente indicado para criaderos y centros ecuestres que valoran la calidad y la estética: estable, seguro y con un aspecto especialmente elegante.

- 2 travesaños
- 3 travesaños



#### Postes

Madera escuadrada, aserrada, puntiaguda, cabeza biselada y placa metálica clavada, perforaciones rectangulares laterales  
 Bordes: 15 x 10 cm  
 Longitud: 210 cm

#### Travesaños

Madera escuadrada, aserrada, biselada, extremos cónicos  
 Bordes: 8x4 cm  
 Longitud: 300 cm  
 Perímetro: aprox. 24 cm



## MADERA DE ROBINIA: PROPIEDADES

La madera de robinia es una de las maderas autóctonas más duraderas de Europa. Posee propiedades excepcionales que la hacen especialmente adecuada, aunque no exclusivamente, para su uso en exteriores.

Incluso cuando se instala directamente en el suelo, es duradera hasta 25 años sin ningún tratamiento. Es resistente a los hongos e insectos que destruyen la madera y su duramen cumple los requisitos de la clase de resistencia 1-2 según la norma DIN EN 350-2. Gracias a su elevada densidad aparente (en fresco aprox. 930 kg/m<sup>3</sup>) y a su resistencia, puede soportar cargas mecánicas extremadamente elevadas.

Su durabilidad natural y su disponibilidad sostenible en los bosques europeos hacen de la madera de robinia la elección ideal para aplicaciones que priorizan la sostenibilidad y el sentido de la responsabilidad ecológica.

## ÁMBITOS DE APLICACIÓN

Sus propiedades hacen que la madera de robinia sea especialmente adecuada para aplicaciones exigentes y sostenibles, como en parques infantiles, jardines, paisajismo, ingeniería hidráulica, agricultura, silvicultura, viticultura y construcción de terrazas.

## NATURALEZA EN UN ENTORNO NATURAL

Con sus formas vivas e irregulares y su textura natural, la madera de robinia ofrece exactamente lo que necesita un entorno natural diseñado: autenticidad.

ROBINIA: LA MADERA DURA EUROPEA

EXTRAORDINARIAMENTE DURADERA Y RESISTENTE A LAS INFLUENCIAS METEOROLÓGICAS

SOSTENIBLE Y ECOLÓGICA

CONSTRUCCIONES CON CARÁCTER NATURAL



¿BONITO Y CURVADO, LO MÁS RECTO POSIBLE, CON ASPECTO DE PALMA?

¡TAMBIÉN OS AYUDAMOS CON PEDIDOS ESPECIALES!

### DINOS QUÉ NECESITAS

Los productos que figuran en este catálogo forman parte de nuestra gama estándar actual. ¿Necesita otras dimensiones, un acabado diferente o productos que no encuentra aquí?

Pregúntenos. Desarrollamos soluciones flexibles para su proyecto y le preparamos una oferta personalizada.

Todos los productos Q-Timber también están disponibles con certificación FSC.



**Q-TIMBER GMBH**

Emser Straße 42  
D - 10719 Berlin

Amtsgericht Berlin (Charlottenburg)  
HRB 277850

Director general  
Nicolas Quiroz Marin