

ENERLEGNO

Equipos para Madera y Bioenergía



APLICACIONES ACTUALES

- Estufas y Calderas para calefacción domiciliaria
- Calderas de agua caliente
- Calderas a Vapor
- Procesos industriales (Hornos de secado de frutas, cocción de arcillas, industria planificadora, otros)

ALMACENAMIENTO

- Almacenado bajo techo sobre pallet
- Producto Higroscópico: evitar contacto con el agua y ambientes muy húmedos

INFLAMABILIDAD

- Producto estable
- Su punto de inflamabilidad es de 230 °C
- El producto se quema con el aporte de aire forzado

ADVERTENCIAS

No exponer el pellet en contacto con líquidos

PELLET PREMIUM DE MADERA

CARACTERÍSTICAS

Energía entregada 4,436 kcal/kg pci Densidad 713 kg/ m^3 Inferior a 6 % Humedad

Ceniza 0.6 % Diámetro 6 mm

Entre 10 y 30 mm Largo 100 % Pino Radiata Materia prima

libre de contaminantes,

químicos y corteza

FORMATO DE ENTREGA

- Paletizados 91 bolsas x 15 kg (1365 kg)
- Maxisacos a granel de 1200 kg

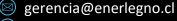


PELLET DE MADERA DE ALTA CALIDAD

Contacto

+56 9 9799 9188

+56 9 6491 9997



contacto@enerlegno.cl



🧥 España 446, Temuco



www.enerlegno.cl



ENERLEGNO