

Identificación del Producto

Pellet de Madera: Cilindro de madera de 6 u 8 mm de diámetro para uso residencial e industrial.

Estándar y Certificación

- Producto cumple especificaciones A1/A2 indicadas en norma ISO 17225-2
- Producto con Certificación FSC (Forest Stewardship Council)
- Producto con Certificación SBP (Sustainable Biomass Program)

Características Técnicas

Materia Prima : Madera de Pino Radiata

No contiene aditivos : 100% madera

Poder Calorífico Neto : ≥ 4,6 KWh/kg (16,5 GJ/Kg ó 3.955 Kcal/Kg)

Humedad (como recibido) : ≤ 10 %

Cenizas : ≤ 1,0 % base seca

Diámetro : 6 +/- 1 mm ó 8 +/- 1 mm

Largo : 3,15 mm a 40 mm

Finos (< 3,15 mm) : ≤ 1,0 % al momento del envasado en saco o bolsa

Durabilidad : \geq 97,5 % Densidad Aparente : \geq 650 kg/m3

Formatos de entrega

Maxisacos : 1.000 a 1.200 kg cada uno.

Bolsas : 15 kg.

Condiciones de Almacenaje

Mantener en lugar seco No almacenar a la intemperie ni a alta humedad ambiental No exponer a temperaturas superiores a 40° C

