

FERRAMENTA



Catálogo de productos

Biomasa

Contenido

Combustión Hogar e Industrial

3

Calefacción

Briqueta de Madera Podero	_____	4
Briqueta de Madera Acierto	_____	4
Pellet de Madera Podero	_____	6
Pellet de Madera Acierto	_____	6



Briqueta

Características

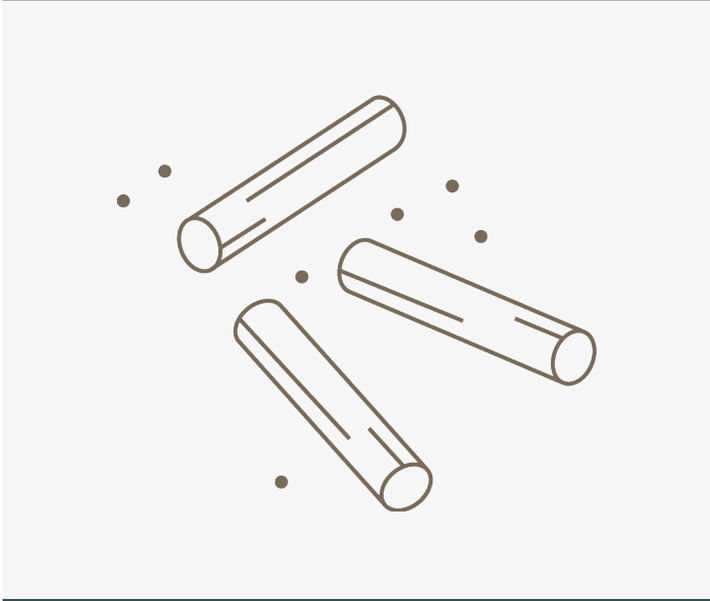
Descubre nuestras innovadoras Briquetas para Estufa de Doble Cámara. Confeccionadas con aserrín, viruta y astillas de madera, sin aditivos, ofrecen una alta densidad de $1,300 \text{ kg/m}^3$. Un cilindro compacto que supera a carbón y leña en rendimiento y eco-amigabilidad. Disfruta de calefacción eficiente, sostenible y conveniente.

Usos

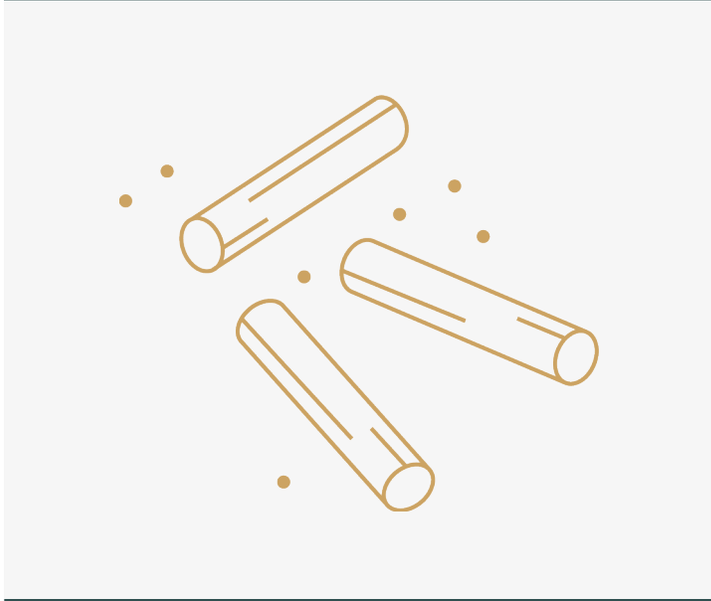
Calefacción doméstica, Cocina y parrilla, Calderas y hornos industriales, Combustible para calderas de biomasa, Estufas y chimeneas al aire libre, Sistemas de calefacción central.

Combustión Hogar e Industrial – Briqueta

Briqueta de Madera Podero



Briqueta de Madera Acierto



Medidas
10 Kilos aprox.

Uds. por pallet
120 bolsas

Medidas
10 Kilos aprox.

Uds. por pallet
120 bolsas



Pellet

Características

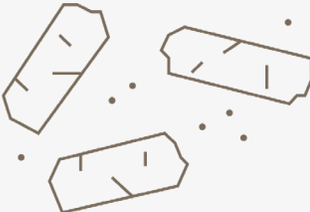
Descubre la eficiencia y sostenibilidad con nuestros Pellets de Madera Podero . Fabricados exclusivamente con madera de pino radiata de primera calidad, con un diámetro de 6 mm, y con un contenido de humedad inferior al 10% y ceniza por debajo del 0,35%, estos pellets son la elección ideal para calentar tu hogar de manera ecoamigable. Experimenta el rendimiento óptimo y la contribución a la sostenibilidad con Ferramenta.

Usos

Calefacción doméstica, Calderas industriales, Cocina y parrilla, Sistemas de calefacción central.

Combustión Hogar e Industrial – Pellet

Pellet de Madera Podero



Medidas

10 Kilos aprox.

15 Kilos aprox.

MAXISACO

Uds. por pallet

126 bolsas

84 bolsas

750 - 1440 Kilos

Pellet de Madera Acierto



Medidas

10 Kilos aprox.

15 Kilos aprox.

MAXISACO

Uds. por pallet

126 bolsas

84 bolsas

750 - 1440 Kilos



FERRAMENTA

Parcela 22 El Cardal Lote B, Lautaro

+56 9 51700400

ventas@ferramenta.cl | www.ferramenta.cl