



## Caldera - DEMETER NEO Thermal Group

### Calefacción central

#### Principais Caraterísticas

La unidad térmica incluye:  
 - Controlador táctil con sondas de alta temperatura y cableado;  
 • Válvula anticondensación;  
 • Bomba circuladora WILO;  
 • Regulador automático de tiro;  
 • Aislamiento térmico;  
 • Vaso de expansión 24Lt;  
 • Válvula de seguridad de presión 3 bar;

- Manómetro de presión 4 bar;
- Trampa;
- Válvula de seguridad de descarga térmica 95 °C;
- Válvula manual de descarga/vaciado;
- Tuberías de cobre;
- 4 Niveladores de suelo;
- Transporte a obra mediante transpaleta. Aplicación obligatoria: válvula(s) automática(s) de llenado

### Descrição do Produto

Estufa de leña para calefacción central con Puerta de cristal serigrafiado y una potencia térmica nominal de 20,8 kW. Clase Energética A+ y ECODISEÑO 2022, lo que se traduce en un equipo de alto rendimiento y bajo consumo energético. Recomendaciones de instalación: Chimenea de acero inoxidable AISI 316L.

### Modelos e Preços

Código	Modelo
0601-0230	Unidad térmica de leña DEMETER NEO (calefacción central)

DADOS TÉCNICOS	DEMETER NEO
Puerta	Cristal serigrafiado
Tipo de combustible	Lenha
Potencia térmica nominal (kW)	20,8
Potencia hidráulica (kW)	18,0
Potencia de aire (kW)	2,80
Rendimiento útil (%)	80,1
Índice de eficiencia energética (IEE)	107
Consumo de leña (kg/h)	4,8 a 9,0
Volumen de agua (litros)	68
Presión máxima (bar)	3
Conexión de retorno	1"
Conexión al alcantarillado	3/4"
Diámetro de la chimenea (mm)	200
Volumen calentado máx. (m3)	853
Peso (kg)	300
Garantía	2 años

