



## Características Técnicas:

- Potencia térmica total: 12,14 kw - 4,58 kw
- Potencia nominal útil: 10,95 kw - 4,32 kw
- Rendimiento: 90,16 % - 94,32 %
- Emisiones: 0,009 % - 0,016 %
- Consumo: 2,60 kg - 0,98 kg
- Incorpora Sistema RAC
- Equipo elaborado en acero de hasta 5 mm
- Puerta con cordón vitrocerámico
- Equipado con intercambiador de fundición
- Interior pintado en pintura anticorrosiva de 800°
- Revestimiento pintado en pintura epoxi
- Cristal vitrocerámico serigrafado de 750°
- Salida de humos: macho 80 mm
- Entrada aire primario: 50 mm
- Sistema de cristal limpio
- Interior en vermiculita
- Combustible: Pellet de madera
- Volumen de la tolva de 36 litros
- Encendido automático
- Ventilador tangencial: 380 m<sup>3</sup>/h y 58 w
- Ventilador canalización: 120 m<sup>3</sup>/h, 55 w y salida macho 60 mm
- Volumen calefactable: 300 m<sup>3</sup>
- Dimensiones: 1013 x 503 x 483
- Peso: 115 kg

# BP-201K

Estufa de pellet de madera