



Características Técnicas:

- Potencia térmica total: 12,19 kw - 4,34 kw
- Potencia nominal útil: 11,14 kw - 4,12 kw
- Rendimiento: 91,41 % - 94,96 %
- Emisiones: 0,018 % - 0,012 %
- Consumo: 2,61 kg/h - 0,93 kg/h
- 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 serigrafiado 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 20 litros
- Encendido automático
- Ventilador tangencial: 290 m³/h y 64 w
- Ventilador canalización: 120 m³/h, 55 w y salida macho 80 mm
- Volumen calefactable: 300 m³
- Dimensiones: 1065 x 734 x 243
- Peso: 95 kg

BP-401K

Estufa de pellet de madera