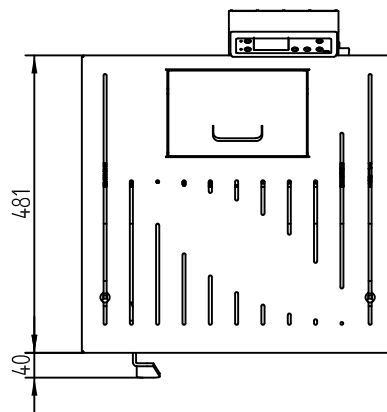


Características Técnicas:

- 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/h – 0,98 kg/h
- Equipo elaborado en acero de hasta 5 mm
- Puerta con cordón vitrocerámico
- Equipado con intercambiador de fundición
- Interior pintado en pintura anticalórica de 800°
- Revestimiento pintado en pintura epoxi
- Cristal vitrocerámico de 750°
- Salida de humos: macho 80 mm
- Entrada aire primario: 50 mm
- Sistema de cristal limpio
- Interior en acero
- Combustible: Pellet de madera
- Volumen de la tolva de 36 litros
- Encendido automático
- Ventilador tangencial: 380 m³/h y 58 w
- Volumen calefactable: 300 m³
- Dimensiones: 940 x 503 x 481
- Peso: 110 kg



BP-200

Estufa de pellet de madera