

Características

- Presión máxima de trabajo: 2,5bar
- Vaso de expansión cerrado: 8 l
- Temperatura máx. servicio.: 40/80°C
- Válvula de vaciado
- Bomba circuladora
- Suelo radiante: 180* m2
- Nº de elementos radiador: 129*
- Tolva Hermética
- Gestión Calefacción/ACS
- Sistema seguridad: S2. Termostato seguridad pellet, Termostato seguridad agua, Depresímetro, Válvula seguridad 3 bar, Transductor de presión
- Accesorios compatibles no incluidos: VAL-02/VAL-04/PE-130
- Conjunto del soporte y rascadores en acero inox
- Nueva versión del sistema de limpieza del quemador
- Quemador en fundición
- Cámara aislada térmicamente
- Purgador automático
- Display LCD retro-iluminado para programación y gestión de la caldera
- Patas niveladoras regulables en altura
- Facilidad de acceso para labores de limpieza y mantenimiento
- PUESTA EN MARCHA OBLIGATORIA POR EL SERVICIO TÉCNICO
- * El cálculo de radiadores y suelo se ha determinado, según unas condiciones normales de aislamiento de la vivienda y ubicada en zona templada. Se ha considerado elementos de radiador de aluminio de 60 cm de altura con un salto térmico de 50°, 120 kcal/elemento. Consultar características (potencia) del radiador a utilizar.

Dada la continua mejora de nuestros productos y el perfeccionamiento de nuestro proceso de fabricación, las dimensiones, la estética del producto y las características técnicas están sujetas a posibles variaciones sin previo aviso por parte de nuestra empresa.

www.bronpi.com



la excelencia en el fuego