

# CALDERAS DE PELLETS CBP MATIC

**BAXI**
**DESCRIPCIÓN:**

**Muy poco mantenimiento:** Incorpora un sistema de limpieza automático de turbuladores y del quemador. Depósito de cenizas de gran volumen y fácil acceso.

**Fácil instalación:** La caldera incorpora todos los elementos hidráulicos necesarios para la instalación: vaso de expansión, circulador de alta eficiencia, válvula de seguridad y válvula mezcladora para evitar condensaciones.

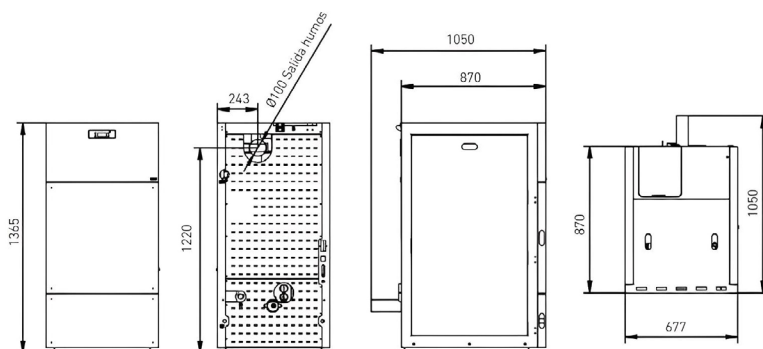
**Depósito de pellets integrado:** Incluye un depósito de pellets de 45 kg, no siendo necesario incluir en la instalación otro adicional. Para mayor autonomía, como accesorio existe un depósito de pellets de 200 kg que se puede instalar a ambos lados de la caldera.

**Alto rendimiento:** La caldera ha sido homologada por el TÜV consiguiendo el máximo nivel de rendimiento (clase 5).

**Sistema anticondensados:** El sistema de gestión electrónica anticondensación permite gestionar de forma eficaz la bomba de circulación con el fin de evitar problemas de condensación y de este modo alargar la vida de la caldera.



Modelo		18	24
Código		BR87040	BR87041
Potencia térmica nominal	kW	18	24
Potencia térmica reducida	kW	6	6
Rendimiento a potencia nominal	%	90,0	90,2
Rendimiento a potencia reducida	%	87,8	87,8
Potencia eléctrica nominal	W	150	150
Potencia eléctrica en el encendido	W	450	450
Tensión de alimentación	V	230	230
Clase de eficiencia en calefacción		A+	A+
Anchura silo 200 kg (accesorio)	mm	539	539
Peso	kg	350	350

**DIMENSIONES (mm):**

**CURVA DEL CIRCULADOR INCLUIDO:**
