



Guía rápida

Equipo autónomo de generación de calor RT Condens 5000 W - Basic

Esquemas

Conexiones de salida RT Condens 5000 W - Basic

Página 80

Características del producto

Equipo autónomo de generación de calor, con calderas murales de condensación

- ▶ Versión básica, para dos, tres o cuatro calderas. Potencias de 140 kW - 400 kW
- ▶ Equipamiento hidráulico simplificado con compensador hidráulico de dimensiones compactas. Ideal para obra nueva, donde los caudales de primario y secundario están más equilibrados. No incluye filtro en el retorno de instalación.
- ▶ Equipamiento de gas y eléctrico simplificado. No incluye filtro de gas. Electroválvula de gas opcional.
- ▶ Sin posibilidad de sustituir el compensador hidráulico por un intercambiador de placas.
- ▶ Configuración interior de las calderas, siguiendo el montaje habitual de un kit TR Bosch. En el caso de armarios de dos calderas, existe la posibilidad de montaje TL cuando se requiera un equipo sin mantenimiento trasero.
- ▶ Conexiones de salida a derecha o izquierda.

RT Condens 5000 W - Basic

Caldera	Potencias [kW]	Peso [kg]	Largo [mm]	Ancho [mm]	Alto [mm]	Referencias	Precios [€]
RT Condens 5000 W - Basic (dos calderas)	140	540	1156	1312	2058	RTC5000W Basic-140	a consultar
	170	540	1156	1312	2058	RTC5000W Basic-170	
	185	540	1156	1312	2058	RTC5000W Basic-185	
	200	540	1156	1312	2058	RTC5000W Basic-200	
RT Condens 5000 W - Basic (tres y cuatro calderas)	255	630	1175	1965	2048	RTC5000W Basic-255	a consultar
	270	630	1175	1965	2048	RTC5000W Basic-270	
	285	630	1175	1965	2048	RTC5000W Basic-285	
	300	630	1175	1965	2048	RTC5000W Basic-300	
	340	710	1175	1965	2048	RTC5000W Basic-340	
	355	710	1175	1965	2048	RTC5000W Basic-355	
	370	710	1175	1965	2048	RTC5000W Basic-370	
	385	710	1175	1965	2048	RTC5000W Basic-385	
400	710	1175	1965	2048	RTC5000W Basic-400		

Nota: El equipo se suministra de base con la regulación básica de cada caldera. Seleccione la regulación que más se adapte a las necesidades de su instalación de entre las regulaciones de la serie EMS 2.0 o en un futuro, de la serie CC-8000.