



Designación

- Solo funcionamiento de la resistencia de reserva
Sin funcionamiento de la unidad exterior
- Utilización de unidad exterior si el punto de ajuste del controlador está regulado a la solicitud de temperatura del agua de impulsión mínima.
Asistida por la resistencia de reserva
Véanse las líneas de trazos
- Funcionamiento de unidad exterior si el punto de ajuste $>55^{\circ}\text{C}$ y $\Delta T = 10^{\circ}\text{C}$ ($\Delta T = \text{temperatura de salida} - \text{temperatura de entrada}$)
- Zona de reducción
- Punto de ajuste mínimo
- Temperatura máxima inicial del agua de entrada
- Temperatura del agua mínima para iniciar desescarche

Notas

1. Pre calentamiento del depósito
Para obtener más información, consulte la guía de referencia del instalador.
2. Si se prevén temperaturas ambiente negativas, tanto en funcionamiento como con la máquina parada, adopte las medidas necesarias para evitar la congelación.
Para obtener más información, consulte el manual de instalación.
3. En el modo de suministro eléctrico restringido, la unidad exterior y la resistencia de reserva solo pueden funcionar de forma independiente.