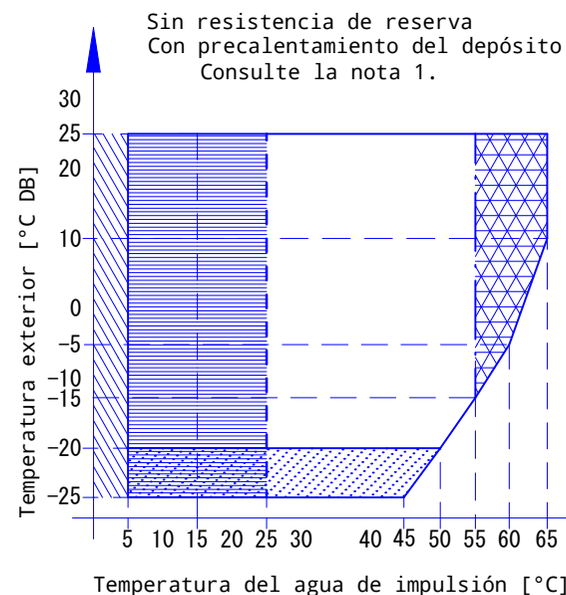
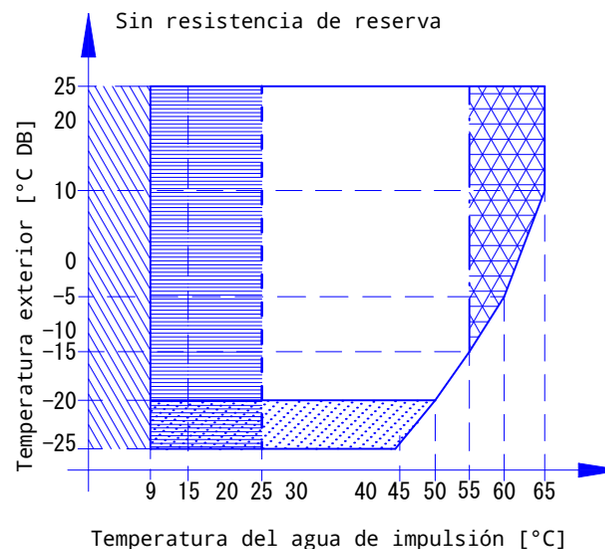
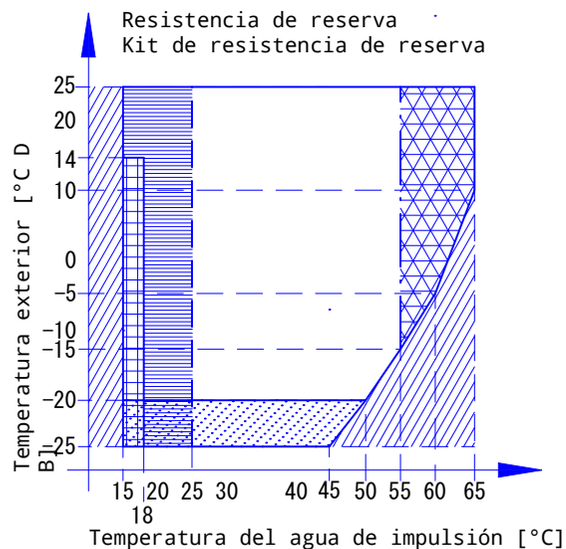


**EBLA04-08EV3**

**EDLA04-08EV3**

**EBLA04-08E3V3**

**EDLA04-08E3V3**



#### Designación



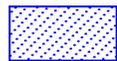
Solo funcionamiento de la resistencia de reserva  
Sin funcionamiento de la unidad exterior



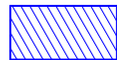
Bomba de calor + resistencia de reserva  
Área en modo de aumento de la temperatura



Utilización de unidad exterior si el punto de ajuste del controlador está regulado a la solicitud de temperatura del agua de impulsión mínima.  
Véanse las líneas de trazos



Funcionamiento de la unidad exterior posible, pero con posible reducción de capacidad.



Solo funcionamiento con bomba de circulación



Funcionamiento de unidad exterior si el punto de ajuste  $>55^{\circ}\text{C}$  y  $\Delta T = 10^{\circ}\text{C}$  ( $\Delta T = \text{temperatura de salida} - \text{temperatura de entrada}$ )

#### Notas

1. Precalentamiento 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.

**3D139428B**