



- 1 Funcionamiento de la bomba de calor
 - 2 Solo funcionamiento del calentador de reserva
- Protección contra el congelamiento añadiendo anticongelante en el lado de salmuera (consultar la nota)

Observación:

Mediante los ajustes por defecto, la unidad funcionará con temperaturas de salmuera de entrada de hasta -5°C . Como resultado, la temperatura de congelación de la salmuera puede que no sea superior a -15°C . Para las mezclas de agua y etanol, esto corresponde al 29% de etanol (por masa), para las mezclas de agua y propilenglicol, esto corresponde al 40% de propilenglicol (por volumen).

Si la temperatura de congelación del medio es superior a -15°C , debe aumentarse el nivel de protección de la unidad mediante el ajuste de campo. Consulte el manual de instalación para obtener instrucciones sobre cómo establecer una temperatura de congelación distinta del medio (T_f) en el controlador. La unidad no funcionará a una temperatura de entrada de la salmuera inferior $T_f+10\text{K}$.