

# BOMBA DE CONDENSADOS CON DEPÓSITO

## SI 83 Pack 1

### INSTALACIÓN RÁPIDA Y FÁCIL EN CUALQUIER LUGAR

- Diseñada para una instalación intuitiva.
- Puede instalarse en el suelo, en la pared o suspendida del techo.
- 6 posibilidades para la entrada de los condensados, para una flexibilidad de instalación sin igual: 4 entradas en la parte superior y una entrada a cada lado del depósito.
- Sistema de bridas de fijación que facilita la nivelación.
- Se instala fácilmente debajo de los equipos gracias a su perfil muy bajo: 129 mm de altura.
- Aplicación para smartphone específica (disponible para sistema operativo iOS y Android).



**Código:**  
**AS 06 037**

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Caudal máximo: 700 l/h
- Volumen del depósito: 2 l
- Alimentación eléctrica: 230 V~ 50 Hz - 115 W - 1,4 A
- Altura de descarga máx.: 5,4 m (65 l/h)
- Presión máxima (caudal 0): 5,7 m
- Temperatura máx. condensados: 55°C, 80°C en períodos breves de 10 minutos
- Acidez máx. condensados: pH > 2,5 (calderas de gas de condensación)
- Peso (con embalaje): 1,83 kg
- Protección térmica (sobrecalentamiento):  
Sí: 120°C (rearranque automático)
- Ciclos de funcionamiento 7 % no continuo
- Clase: I
- Protección: IP44
- Normas de seguridad: SI83CE01UN23: CE / EAC (Q2/2020), SI83CE41UN23 y SI83CE71UN23: CE
- Directiva RoHS: Conforme
- Directiva RAEE: Conforme

### DIMENSIONES:

