

SANICONDENS®

Evacuación

2 m
4,5 m
20 m

MINI
Referencia
SK
EAN
3308815011110

BASIC
Referencia
SKB
EAN
3308815013138

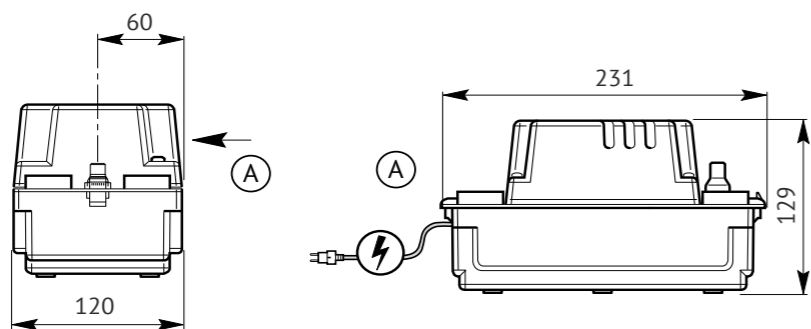
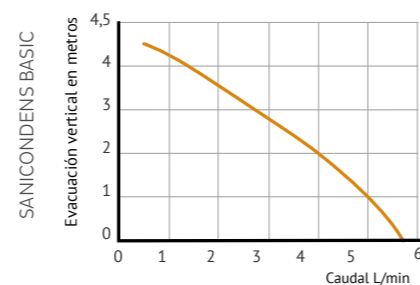
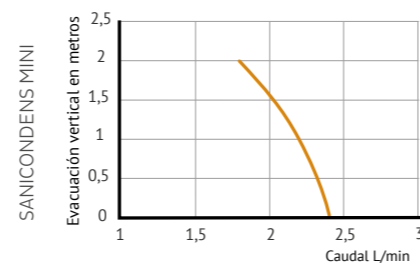
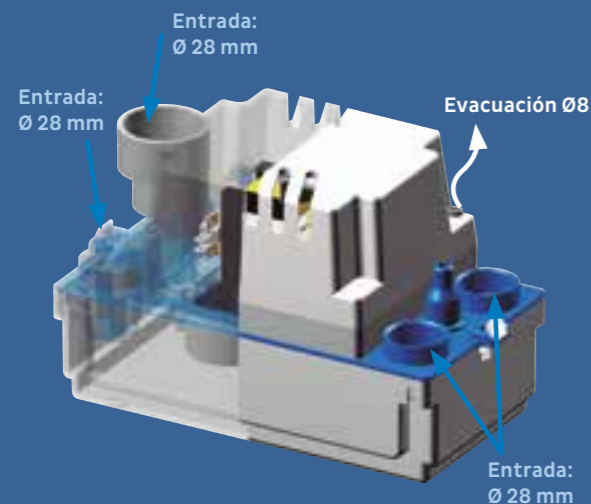


Mini

Basic

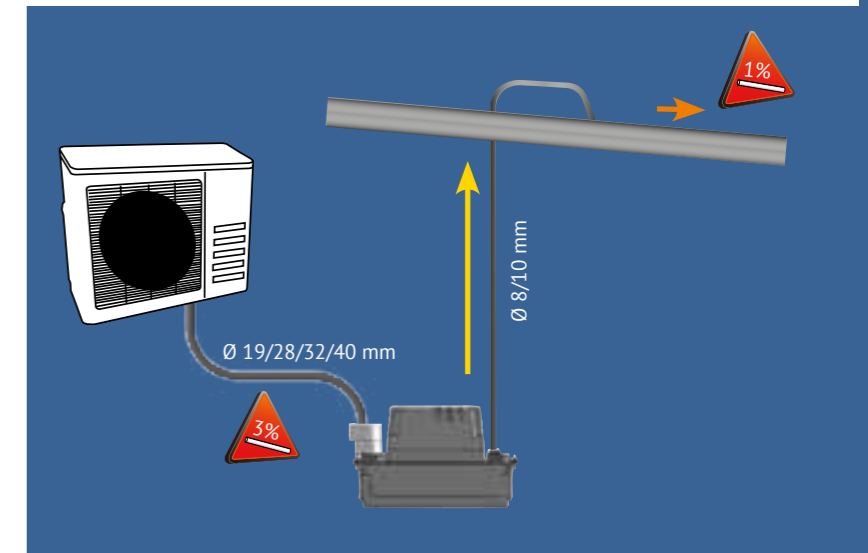
SANICONDENS® Mini y SANICONDENS® Basic son 2 bombas de evacuación desarrolladas para la evacuación de condensados, tanto para aire acondicionado como para calderas de condensación.

- 4 Entradas para facilitar la instalación.
- Tamaño reducido.
- Resistente a las aguas ácidas..



CONSEJOS DE INSTALACIÓN Y USO

- El aparato debe instalarse de manera que el acceso sea fácil para su control y mantenimiento. SANICONDENS® Mini y SANICONDENS® Basic disponen de dispositivos de fijación mural.
- Es imprescindible nivelar la bomba tanto en horizontal como en vertical para que la boya de detección pueda funcionar correctamente.
- Este aparato no necesita un mantenimiento particular.



CONEXIONES

- SANICONDENS® Mini y SANICONDENS® Basic disponen de 4 entradas de Ø28 mm. Si es necesario, utilizar la reducción de entrada Ø19/32/40 mm.
- Tapar las entradas no utilizadas con los tapones entregados.
- Si se necesita una sección vertical en el recorrido de evacuación, se debe realizar con un tubo de Ø8 mm inmediatamente a

la salida de la bomba. Realizar las secciones horizontales de la evacuación con un tubo de mayor diámetro y con tubo rígido.

- El aparato debe estar conectado a tierra (Clase I). Verificar que la resistencia de tierra sea inferior a 38 Ω.
- La conexión debe servir exclusivamente para la alimentación del aparato.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	MINI	BASIC
Conexiones posibles	aire acondicionado + caldera de condensación + dispositivos refrigerantes	
Compatible con calderas de gas	50 kW	50 kW
Compatible con calderas de gasoil	35 kW máx (con Sanineutral)	35 kW máx (con Sanineutral)
Evacuación vertical (hasta)	2 m	4,5 m
Evacuación horizontal (hasta con pte. del 1%)	20 m	50 m
Entradas Ø 28 mm	4 superiores	
Diámetro de salida	8/11 mm	
Ø recomendado del tubo de evacuación en secciones horizontales	18 mm rígido	
PH mín.	2,5	
Peso.	1,3 Kg	
Alimentación	220-240V/50 Hz	
Tipo de cable de alimentación	3 x 0,75 mm² + clavija	
Amperaje	0,4 A	0,52 A
Consumo motor	35 W	60 W
Índice de resistencia al agua	IP 20	
Longitud del cable de alimentación	2 m	
Temperatura máx. de líquidos	80° C	
Caudal máximo	144 L/H	342 L/H
Volumen del depósito	1 L	
Nivel sonoro	<45 dB(A)	



Descubre más en www.sfa.es

PVP (sin IVA)
MINI
100 €
grupo de dto.
Cat. C

PVP (sin IVA)
BASIC
110 €
grupo de dto.
Cat. C