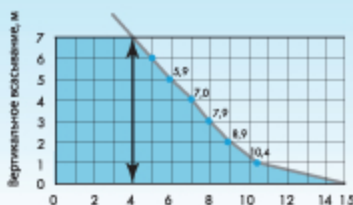
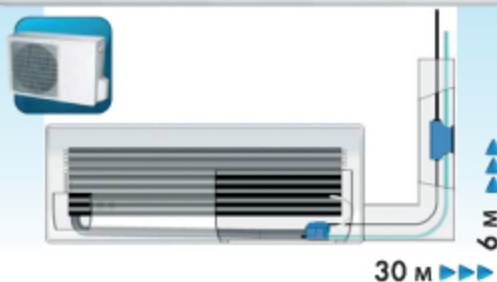


SANICONDENS® clim Mini



- Напряжение 220–240 В / 50 Гц
- Максимальная производительность 10 л/ч
- Откачивание по вертикали до 6 м
- Откачивание по горизонтали до 30 м
- Рекомендуемый диаметр труб для откачивания 4/6 мм
- Внутренний диаметр входа для конденсата 22 мм
- Потребляемая мощность мотора 19 Вт
- Уровень шума < 21 дБ
- Европейский стандарт IP 64
- Размеры Д х Г х В 78 х 38 х 37 мм

Вертикальное расстояние в метрах	Вертикальный отток в метрах	Горизонтальный отток в метрах			
		5	10	20	30
	1	10,4	9,1	8,3	7,3
	2	8,9	7,8	7,0	6,4
0 м	3	7,9	7,1	6,3	5,6
	4	7,0	6,0	5,3	4,9
	1	5,9	5,3	4,5	3,9
1 м	2	7,8	7,3	6,7	6,1
	3	6,9	6,7	5,7	5,4
	4	5,9	5,5	4,9	4,4
	1	7,8	7,6	6,9	6,5
1,5 м	2	7,1	6,6	6,2	5,7
	3	6,5	5,7	5,1	4,6
	4	5,5	4,6	4,2	3,9

SANICONDENS® clim Deco



- Напряжение 220–240 в / 50 гц
- Максимальная производительность 12 л/ч
- Откачивание по вертикали до 10 м
- Откачивание по горизонтали до 40 м
- Рекомендуемый диаметр труб для откачивания 4/6 мм
- Внутренний диаметр входа для конденсата 22 мм
- Потребляемая мощность мотора 16 Вт
- Уровень шума < 21 дБ
- Размеры д х г х в 135 х 55 х 106,5 мм

SANICONDENS® Clim Pack



30 м ▶▶▶

В комплекте с коробом

Возможное подключение: кондиционер

Максимальная производительность: 10л/ч

Откачивание по вертикали: 6 метров

Откачивание по горизонтали: 30 метров

Диаметр откачивания: 4/6 мм

Допустимая температура использованных вод: 35°C в короткие периоды 70°C (не более 5 минут)

Напряжение: 220-240 В/ 50Гц

Потребляемая мощность: 19Вт

Уровень шума: < 21 дБ

Европейский стандарт: IP 64

Размеры насоса: 78 x 38 x 37 мм

Размеры насоса с коробом: 143x285x53 мм

Аксессуары: возможность подключения сигнализации

Схема выбора мини-насоса

Вам требуется откачивание конденсата только от кондиционера



Все насосы Sanicondens возможно устанавливать только к кондиционерам мощностью до 10 кВт.

Производительность насоса 0,8 литров в час на 1 кВт.

Для примера: При использовании насоса для кондиционера мощностью 5 кВт максимальный расход будет $0,8 \times 5 = 4$ литра в час

SANICONDENS® Plus



SANICONDENS Plus и **SANICONDENS Best** монтируются как на стену, так и на пол. Допускается также откачивание кислотных стоков, например, от бойлера, благодаря полипропиленовому материалу, из которого изготовлен **SANICONDENS**. Для интенсивного использования в общественных местах.

▲
▲
▲
4,5 м

50 м ▶▶▶

Откачивание по вертикали до 4,5 м

Максимальная производительность 342 л/ч

Производительность при 4 м 156 л/ч

pH минимальный 2,5

Напряжение 220–240 В / 50 Гц

Потребляемая мощность мотора 60 Вт

Максимальный ток потребления 0,38 А

Уровень защиты IP20

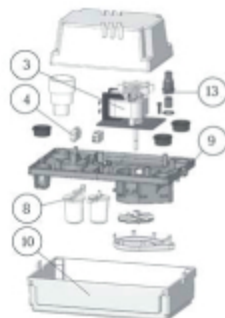
Уровень шума < 45 дБ

Допустимая температура использованных вод 35°C

Размеры Д х Г х В 277 x 160 x 146 мм

Аксессуары: обратный клапан, набор крепления к стене, подключение к сигнализации, 2 м электрического кабеля, 6 м дренажной трубы

№	Деталь	Рез.
3	Мотор	NP100693
4	Микро-выключатель	SA100130
8	Поплавок	GU100115
9	Каркас	BL120238
10	Корпус	BL120237
13	Обратный клапан	CLAPSK



SANICONDENS® Best



С системой нейтрализации стоков

Возможное подключение: бойлер, холодильник, кондиционер

Максимальная производительность – 342 л/ч

Откачивание по вертикали: 4,5 метров

Откачивание по горизонтали: 50 метров

Диаметр откачивания – 8 мм

Допустимая температура использованных вод : 35°C в короткие периоды 80°C (не более 5 минут)

Напряжение: 220-240 В / 50 Гц

Потребляемая мощность: 60 Вт

Уровень шума < 45 дБ

Уровень защиты: IP 20

Размеры ДхГхВ: 301x190x254

Аксессуары: нейтрализатор, обратный клапан, набор крепления к стене, подключение сигнализации, 2 м электрического кабеля, 6 м дренажной трубы.

НОВИНКА

▲
▲
▲
4,5 м

50 м ▶▶▶