

Si-10

Мини-насос с готовым настенным монтажным комплектом

для кондиционеров мощностью до 20 кВт

Delta Pack

НАДЕЖНОСТЬ, ГОТОВНОСТЬ К УСТАНОВКЕ



Настенные кондиционеры (Сплит-системы)
Фанкойлы
Потолочные кондиционеры
Канальные устройства



Si-10



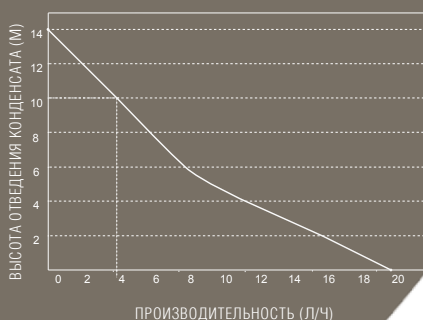
Delta Pack

НАСОСЫ

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Максимальная производительность	20 л/ч
Максимальная высота отведения конденсата	10 м (расход = 4л/ч)
Уровень шума на расстоянии 1м*	< 23 дБА
Электропитание	230В – 50/60 Гц – 14 Вт
Уровни переключения режимов	Вкл : 18мм, Выкл : 12мм, Авария : 21мм
Аварийный переключатель	размыкатель 8А резистивной нагрузки – 250 В
Тепловая защита от перегрева	90°C с автоматической перезагрузки
Степень защиты	IP54
Стандарт защиты	CE
Директивы RoHS & WEEE	Соответствие

* Согласно нормативу EN ISO 3744 (измерено в LNE лаборатории, рабочий режим с водой, без кондиционера)



СИСТЕМА

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ



Гибкий шланг (ACC00105, ACC00150)



Самоуплотняющийся фитинг для подключения к водосточной трубе (ACC00205)

- Высокая надежность
- Уровень шума всего 23 дБА
- Высокое энергосбережение
- Простота монтажа



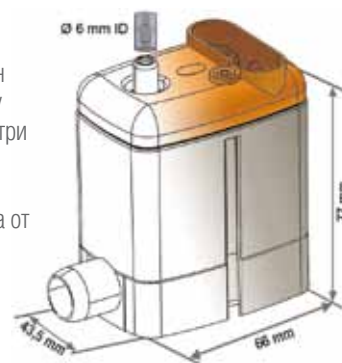
– Независимо от типа кондиционера и количества накопленной воды, дренажный насос с высокой производительностью и стойкостью к загрязнениям, попадающим из окружающей среды, надежно и тихо отводит конденсат.

– Предназначен для быстрого монтажа насоса внутри локтя-канала. С помощью изолирующей пены, антивибрационных креплений канал монтируется прямо на стену.

УСТАНОВКА



Дренажный насос может быть подключен к конденсатному сливу кондиционера или внутри него. Монтаж возможен на стене справа или слева от кондиционера.



КОМПЛЕКТАЦИЯ Si-10:

Поршневой дренажный насос с встроенным поплавковым датчиком, антивибрационный крепеж, электрический кабель 1,5 м со специальным штекером и двумя отводами для подключения аварийного переключателя, резиновый патрубок 90° Ø внутренний 15 x 60мм, воздухоотводный шланг Ø внутренний 4 x 75мм

КОМПЛЕКТАЦИЯ ДЕЛЬТА ПАК:

Поршневой насос Si-10, звукоизолирующая монтажная плита, электрический кабель 1,5м содержащий 3 провода для электроснабжения и 2 провода для подключения к аварийному размыкателю, уголок с клипсовым креплением, желоб 750мм, 80 x 60мм, потолочный лоток, труба резиновая для подвода конденсата (внутренний диаметр 15мм), 3 кабельных стяжки, резиновая уплотняющая прокладка, 4 винта + 4 дюбеля.