



Японские технологии



Универсальные внешние блоки



Авторестарт



Озонобезопасный хладагент R410A



Увеличенная длина трасс

Предназначен для организации отвода дренажа в тех случаях, когда его невозможно отвести естественным путем, с использованием трубопровода с уклоном.

Имеет высокий напор и способность прокачивать большой объем воды.

Обладает крайне низким уровнем шума.

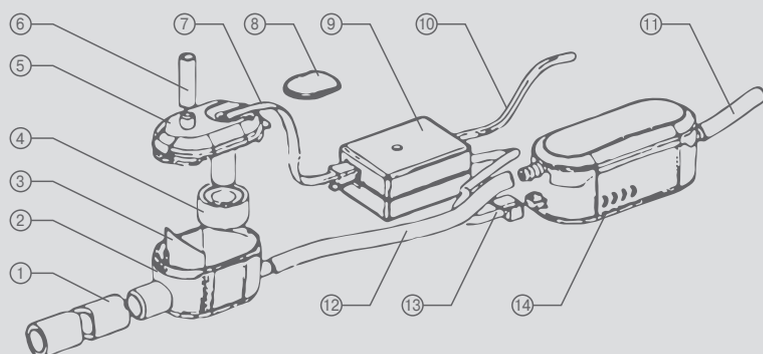
Высокая надежность работы гарантирует безупречную эксплуатацию.

АКСЕССУАРЫ: НАСОС ДРЕНАЖНЫЙ

СЕРИЯ **RED SPLIT** РЕД СПЛИТ

Параметр / Модель	RED SPLIT 24
Электропитание, В/Гц	100-230 / 50-60
Высота всасывания [макс.], м	2
Высота подъема [макс.], м	10
Производительность [макс.], л/ч	24
Уровень шума, дБ (А)	16
Потребляемая мощность, Вт	3
Потребляемый ток, мА	50
Класс электрозащиты	I класс
Степень защиты	IP54
Вес нетто, кг	0,3
Вес брутто, кг	0,48
Размеры насоса [ШхГхВ], мм	42x115x40,5
Размеры в упаковке [ШхГхВ], мм	98x160x82

Комплектация



- 1 – виниловая трубка
- 2 – резервуар
- 3 – фильтрующая сетка
- 4 – поплавок
- 5 – крышка резервуара
- 6 – воздушная трубка
- 7 – провод для подачи сигнала
- 8 – вкладка
- 9 – блок контроля мощности
- 10 – кабель напряжения
- 11 – выводная трубка
- 12 – соединительная трубка
- 13 – переходник
- 14 – насос

Производительность

