

Циркуляционный насос Wilo Yonos PICO 1.0 25/1-8 130

Код товара: 530241



Цена: 0,00 руб.

Артикул товара:	4248087
Бренд товара:	Wilo
Серия товара:	Yonos PICO 1.0
Диаметр разъема соединения:	1 1/2"
Корпус насоса:	Чугун
Максимальный напор, м:	7.5
Масса, кг:	2,15
Напряжение:	230 В
Назначение:	Циркуляционный
Производительность, л/час:	4800
Размеры ВхШхГ:	81x130x168 мм
Температура жидкости:	+95°C
Страна производитель:	Германия
Гарантия:	1 год

Wilo (Вило) Yonos PICO 1.0 25/1-8 130 – это не просто циркуляционные насосы, это надежная, эффективная и бесперебойная работа ваших радиаторов, систем кондиционирования и подогрева полов. Насосы отличаются низким энергопотреблением, простой монтажа и отсутствием необходимости технического обслуживания. Удобная ручная регулировка мощности с индикацией.

Основные преимущества Wilo Yonos PICO 1.0 25/1-8 130:

- Циркуляционный насос предназначен для перекачивания жидкости в системах отопления.
- Температура жидкости: от -10 °С до +95 °С.
- Рабочее давление: 6 бар.
- Высокий класс защиты – IP X2 D.
- Максимальный КПД за счет технологии ECM.
- Высокоэффективный насос специально для коттеджей и двухквартирных домов, а также для домов с двумя-шестью квартирами.
- Мин. потребляемая мощность всего 4 Вт.
- Предварительное выбираемые виды регулировки для оптимального согласования нагрузки Др-с (перепад давления постоянный), Др-в (перепад давления переменный)
- Встроенная защита двигателя.
- Светодиодный индикатор для настройки заданного значения и индикации текущей

- потребляемой мощности в ваттах.
- Функция отвода воздуха из полости ротора.
 - Быстрое электроподключение с Wilo-Connector.
 - Гибкие возможности монтажа благодаря компактной конструкции.
 - Очень высокий пусковой крутящий момент для безопасного пуска.
 - Длительный срок бесперебойной эксплуатации.

Материалы:

- Корпус насоса - серый чугун.
- Рабочее колесо - синтетический материал.
- Вал - нержавеющая сталь.
- Подшипники - металлографит.

Циркуляционные насосы от немецкой торговой марки WILO – это широкий выбор моделей, которые разработаны специально для использования в системах отопления, холодного или горячего водоснабжения, в бытовых или промышленных системах кондиционирования и системах циркуляции жидкости. Все приборы изготовлены из прочного серого чугуна с катафорным покрытием, что значительно увеличивает срок службы не только насоса, но и систем, в которых они используются.