

# Циркуляционный насос Wilo Yonos PICO 1.0 15/1-4 130

Код товара: 979892



Цена: 0,00 руб.

Артикул товара:	4248080
Бренд товара:	Wilo
Серия товара:	Yonos PICO 1.0
Диаметр разъема соединения:	1"
Корпус насоса:	Чугун
Максимальный напор, м:	4
Масса, кг:	1,9
Напряжение:	230 В
Назначение:	Циркуляционный
Производительность, л/час:	2500
Размеры ВхШхГ:	81x130x160 мм
Температура жидкости:	+95°C
Страна производитель:	Германия
Гарантия:	1 год

Одним из преимуществ циркуляционных насосов Wilo (Вило) Yonos PICO 1.0 15/1-4 130 является отсутствие необходимости в техническом обслуживании, что делает более комфортным использование прибора. Модель оснащена электронной системой регулировки мощности. Двигатель имеет защиту от токов блокировки, позволяя осуществлять более надежную и бесперебойную работу.

## Основные преимущества Wilo Yonos PICO 1.0 15/1-4 130:

- Циркуляционный насос предназначен для перекачивания жидкости в системах отопления.
- Температура жидкости: от -10 °C до +95 °C.
- 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.