

## Коммерческое предложение от 05.04.2025

Наименование товара: Циркуляционный насос Wilo NO 30/4-180

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/tsirkulyatsionnye-nasosy/tsirkulyatsionnyy-nasos-wilo-no-30-4-180>



### Описание

**Циркуляционный насос Wilo NO 30/4-180** - это насосное оборудование от одного из мировых лидеров. Циркуляционные насосы с мокрым ротором для перекачивания воды в системах отопления. Не требуют технического обслуживания. Диапазон температур перекачиваемой жидкости от +20 до +110 град.С. Три предварительно задаваемые ступени частоты вращения позволяют выбрать оптимальный режим работы. Присоединительный диаметр трубопровода 1". Гидравлические рабочие характеристики полностью аналогичны соответствующим насосам Wilo Star-RS.

### **Оснащение:**

- Режимы работы
- Переключение ступеней частоты вращения
- Специальный отлив под ключ на корпусе насоса
- Возможность двустороннего подвода кабеля
- Быстрое подключение при помощи пружинных клемм
- Мотор, устойчивый к токам блокировки

## Ручное управление:

- Настройка ступеней частоты вращения (3 ступени)

## Материалы:

- Корпус насоса: Серый чугун
- Рабочее колесо: Пластмасса
- Вал: Нержавеющая сталь
- Подшипники: металлографит

## Характеристики

Вес, кг	2.6 кг
Тип насоса	циркуляционный
Страна производителя	Германия
Макс. производительность, л/мин	50
Высота напора	6 м
Максимальный напор	6 м
Установка насоса	вертикальная
Страна сборки	Германия
Пропускная способность, куб. м/час	3
Тип ротора	мокрый
Макс. рабочее давление	10 атм
Качество воды	чистая
Допустимая температура жидкости, °С	-10 — 110
Материал корпуса	Чугун
Механизм насоса	центробежный
Допустимая температура окружающей среды, °С	до 40
Защита от перегрева	есть
Цвет	серый
Габаритный размер	130 × 123 мм
Монтажная длина	180 мм
Вес	2.6 кг
Диаметр выходного отверстия	1¼"
Качество воды	Чистая
Монтажная длина, мм	180 мм

---

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.