

## Поверхностный насос Wilo HiMulti 3-23

Код товара: 055910



Цена: 31 195,76 руб.

|                             |            |
|-----------------------------|------------|
| Артикул товара:             | 4189516    |
| Бренд товара:               | Wilo       |
| Серия товара:               | HiMulti 3  |
| Диаметр разъема соединения: | 1"         |
| Корпус насоса:              | Нержавейка |
| Максимальная мощность, кВт: | 0.64       |
| Масса, кг:                  | 8          |
| Напряжение:                 | 230 В      |
| Температура жидкости:       | до +35°C   |
| Защита от сухого хода:      | Нет        |
| Страна производитель:       | Германия   |
| Гарантия:                   | 1 год      |

WILO (Вило) HiMulti 3-23 - это многоступенчатый центробежный насос в нормальновсасывающем исполнении с тремя рабочими колесами. Корпус насоса выполнен из материала Grivory FH1V-4 FWA, который сертифицирован для применения в питьевом водоснабжении согласно ACS, WRAS и KTW.

### Преимущества Wilo HiMulti 3-23:

- Многоступенчатый нормальновсасывающий центробежный насос.
- Идеально подходит для использования на садовых участках.
- Полностью предварительно смонтированная установка.
- Электронная система управления насосом.
- Все детали, находящиеся в контакте с перекачиваемой средой, выполнены из нержавеющей материалов.
- Непосредственно прифланцованный электродвигатель.
- Термический защитный выключатель электродвигателя.

- Температура перекачиваемой жидкости: 5-35 °С.
- Подключение к сети 1~230 В, 50 Гц.
- Класс защиты: IP X4.
- Макс. рабочее давление - 8 бар.
- Длительный срок бесперебойной эксплуатации.

## Материалы:

- Корпус насоса - нержавеющая сталь Grivory FH1V-4 FWA.
- Рабочее колесо - синтетический материал.
- Вал гидравлической системы - нержавеющая сталь.
- Скользящее торцовое уплотнение - графит/керамика.

Поверхностные насосы WILLO идеальны для решения вопроса создания стабильной и бесперебойной системы водоснабжения там, где наблюдается низкое давление воды в водопроводных коммуникациях. Помимо этого, модели рассматриваемой серии незаменимы в сельскохозяйственной сфере: они помогут организовать системы орошения, полива или ирригации, а также сделают возможным применение дождевой воды для вышеупомянутых нужд. Все насосы отличаются непревзойденным качеством, характеризуются длительным сроком эксплуатации.