Hacochaя станция Wilo HWJ 50L 204 EM



Цена: 39 890,00 руб.

Артикул товара:2531177Бренд товара:WiloСерия товара:Jet HWJ

Автоматика: Реле давления

Диаметр разъема соединения: 1"

Корпус насоса: Нержавейка

Максимальная мощность, кВт:1.3Максимальная высота всасывания:8 мМаксимальный напор, м:48Масса, кг:25,1Напряжение:230 ВОбъем гидробака:50 литровПроизводительность, л/час:6000

Размеры BxШxГ: 690x360x700 мм

Температура жидкости: до +35°C Защита от сухого хода: Нет Страна производитель: Германия Гарантия: 1 год

Насосная станция WILO (Вило) HWJ 50L 204 EM со встроенным гидроаккумулятором станет идеальным помощником в создании стабильной в работе системы водоснабжения. Кроме того, данное изделие, несомненно, придется по душе садоводам и дачникам: модель получила широкий спрос на использование в системах полива растений. Рассматриваемая станция изготовлена из материалов непревзойденного качества.

Преимущества Wilo HWJ 50L 204 EM:

- Идеально подходит для использования при наружных работах (на садовых участках).
- Исполнен из нержавеющей высококачественной стали, благодаря чему даже при длительных простоях предотвращается образование коррозии.
- Мембранный напорный бак объемом 50 л способствует уменьшению частоты включений и снижению гидроударов.
- С полным электрическим и гидравлическим подключением, быстро и надежно устанавливается.
- Температура перекачиваемой жидкости: 3-35 °C.
- Подключение к сети 1~230 В, 50 Гц.
- Класс защиты: IP 44.
- Макс. рабочее давление 6 бар.
- Длительный срок бесперебойной эксплуатации.

Материалы:

- Корпус насоса нержавеющая сталь.
- Рабочее колесо нержавеющая сталь.
- Вал гидравлической системы нержавеющая сталь.
- Скользящее торцовое уплотнение графит/керамика.

Насосные станции от компании WILO предназначены для применения в различных сферах: от бытовой до сельскохозяйственной промышленности. Благодаря качественным и высокопрочным материалам изготовления модели идеальны для работы вне помещений. Рассматриваемая серия приборов поможет перекачать большое количество жидкости, модели способны на длительную эксплуатацию. Стоит отметить, что все представленные в семействе модели оснащены качественным двигателем, конструкции устройств оборудованы мембранными баками.