

Коммерческое предложение от 13.04.2025

Наименование товара: Колодезный насос Джилекс Водомет 55/75 А дф

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/kolodeznye-nasosy/kolodeznyy_nasos_dzhileks_vodomet_55_75_a_df



Описание

Модель центробежного пружинного насоса **Джилекс ВОДОМЕТ 55/75 А дф** может быть использована, как для наполнения различных емкостей, так и для организации системы полива сада или огорода. Оборудование погружается в скважины и применяется для перекачивания чистой воды без различных примесей. Прибор надежно защищен от сухого хода и, благодаря прочному стальному корпусу, устойчив к коррозии.

Особенности рассматриваемой модели насоса от торговой марки Джилекс:

- Электронасос погружной, тип: центробежный, многоступенчатый;
- Для скважин с маленьким дебетом диаметром от 110 мм;
- Может использоваться для подачи воды, которая содержит большое количество песка во взвешенном состоянии – до 50 г/м³;
- «Плавающее» рабочее колесо;
- Большой гидравлический КПД;
- Компактная конструкция – электродвигатель расположен над насосной частью;
- Кабель электропитания выведен через верхнюю крышку питания – это уменьшает габариты

насоса;

- Прочная конструкция – применение высококачественных материалов, таких как керамики и графита (подшипники), полимеров (рабочее колесо, диффузоры);
- Два уплотнения надежно изолируют части насоса от воздействия внешней среды и увеличивают срок службы насоса;
- Насос может быть погружен в воду на глубину до 30 метров под зеркалом воды;
- Возможность использования насоса в мелких водоемах частично погруженным – 10-15 см;
- Надежная защита от перегрева – электродвигатель омывается потоком воды;
- Защита от перепадов напряжения и перегрузок по току;
- Встроенный конденсатор упрощает монтаж насоса;
- Термовыключатель вынесен за пределы маслонаполненной области;
- Низкий уровень шума при работе насоса.

Характеристики

Вес, кг	12 кг
Тип насоса	колодезный
Страна производителя	Россия
Макс. производительность, л/мин	55
Высота напора	75 м
Максимальный напор	75 м
Установка насоса	вертикальная
Глубина погружения	30 м
Страна сборки	Россия
Потребляемая мощность	900 Вт
Пропускная способность, куб. м/час	3.3
Электропитание	220-240/1/50
Класс защиты	IP58
Качество воды	чистая
Допустимая температура жидкости, °С	1 — 35
Размер фильтруемых частиц	1.5 мм
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Дополнительная информация	защита от сухого хода, с донным фильтром
Механизм насоса	центробежный
Защита от перегрева	есть
Автоматический контроль за уровнем воды	поплачковый

Цвет	серебро
Габаритный размер	9.8 × 70 9.8см
Вес	12 кг
Длина сетевого шнура	30 м
Диаметр насоса	98 мм
Диаметр выходного отверстия	1"
Глубина погружения, м	30 м
Качество воды	чистая
Потребляемая мощность	900 Вт

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.