

Описание товара Насосная станция DAB

AQUAJET 102 M-G



Описание

Автоматическая насосная станция DAB AQUAJET 102 M-G представляет собой установку для повышения давления воды. Устройство прекрасно подходит для бытовых нужд небольшого частного дома.

В комплектацию станции входит насос серии JET, реле давления, предназначенное для автоматической работы станции, датчик давления, комплект для монтажа насоса и двигателя. Накопительный бак, также входящий в комплект, представляет собой горизонтальную емкость объемом 20 литров, оснащенную мембраной из бутилкаучука. Бак оборудован стойками в нижней части и кронштейном для крепления насоса.

Насосная станция предназначена для перекачивания чистой жидкости, без твердых частиц и длинноволоконистых включений, без минеральных масел, по своим свойствам приближающейся к воде. Температура перекачиваемой жидкости должна быть в пределах от 0°C до +35°C (для санитарных вод). Для других видов применения диапазон температур составляет от 0°C до +40°C.

Особенности и преимущества DAB AQUAJET 102 M-G:

- Рабочий диапазон: производительность – от 0,4 до 5,4 куб.м/ч, напор – до 62 м
- Температура перекачиваемой жидкости: от 0°C до +35°C (для домашнего использования), от 0°C до +40°C (для других видов использования)
- Корпус гидравлический - чугун
- Рабочие колеса, диффузор - технополимер
- Ротор - нержавеющей сталь
- Уплотнение - EPDM
- Двойное торцевое уплотнение вала - графит/керамика

- Бак - сталь, эпоксидное покрытие, пластиковая прокладка, цельная диафрагма
- Вход бака из стали, полиамидная полка насоса

Характеристики

Тип насоса	насосная станция
Страна производителя	Венгрия
Макс. производительность, л/мин	60
Высота напора	54 м
Максимальный напор	54 м
Установка насоса	горизонтальная
Модель насосной станции	DAV AQUAJET
Глубина всасывания	8 м
Страна сборки	Венгрия
Потребляемая мощность	0.75 кВт
Гарантийный срок	2 года
Электропитание	220-240/1/50
Класс защиты	IP44
Материал рабочего колеса	Пластик
Макс. рабочее давление	8 бар
Перекачиваемые жидкости	Чистые и слабозагрязненные
Качество воды	чистая
Допустимая температура жидкости, °C	0 — 35
Объем гидробака	20 л
Уровень шума, дБ	70
Материал корпуса	Чугун
Механизм насоса	центробежный
Допустимая температура окружающей среды, °C	до 40
Цвет	белый , зеленый
Вес	17.9 кг
Диаметр выходного отверстия	1"
Длина	49.2 см
Ширина	30.1 см
Высота	49 см
Макс. производительность, л/мин	3.6

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.