## 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 длинноволокнистых 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  $0^{\circ}$ С до  $+35^{\circ}$ С (для домашнего использования), от  $0^{\circ}$ С до  $+40^{\circ}$ С (для других видов использования)
- Корпус гидравлический чугун
- Рабочие колеса, диффузор технополимер
- Ротор нержавеющая сталь
- Уплотнение ЕРОМ
- 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 DAB AQUAJET

Глубина всасывания 8 м

 Страна сборки
 Венгрия

 Потребляемая мощность
 0.75 кВт

 Гарантийный срок
 2 года

Электропитание 220-240/1/50

Класс защиты ІР44

Материал рабочего колеса Пластик Макс. рабочее давление 8 бар

Перекачиваемые жидкости Чистые и слабозагрязненные

Качество воды чистая Допустимая температура жидкости, °С 0-35 Объем гидробака  $20\,\pi$  Уровень шума, дБ 70 Материал корпуса Чугун

Механизм насоса центробежный

Допустимая температура окружающей

среды, °С

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 <u>prom-katalog.ru</u> носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

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