

Коммерческое предложение от 29.05.2025

Наименование товара: Насосная станция DAB AquaJet-Inox 92

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/nasosnye-stantsii/_dab_aquajet_inox_92



Описание

- Станция повышения давления с баком гидроаккумулятором на 20 литров DAB AquaJet Inox 92 M предназначена для обслуживания локальных сетей индивидуальных жилых домов, малых предприятий, небольших фермерских хозяйств
- Наличие демпферной емкости обеспечивает защиту труб, запорной арматуры, других подключенных приборов от повреждений, вызванных гидроударом
- Также она помогает избежать постоянного включения-выключения электродвигателя при небольшом расходе, продлевая его ресурс и снижая затраты энергии
- Самовсасывающий насос способен поднимать воду с глубины до 8 м из открытых (бассейны, реки, пруды) или закрытых (абиссинские, артезианские скважины, колодцы) источников
- Оборудование создает напор до 37 метров при максимальном давлении до 8 бар
- Корпус насоса из нержавеющей стали стоек к коррозии и воздействию извести
- DAB AquaJet Inox 92 M отлично подходит для жесткой воды
- Бытовые насосные станции для частного дома следует использовать только при перекачке химически нейтральных жидкостей, не содержащих агрессивных, маслянистых, механических примесей
- Перекачиваемую ими воду производитель рекомендует применять для систем частного водоснабжения, полива, мойки машин, обеспечения работы сантехнических устройств, других

технических целей

- Максимальный расход при этом не должен превышать 4 900 литров в час
- Автоматические станции повышения давления с гидроаккумулятором, подходят для бытового применения, установки небольших сельскохозяйственных установок, моек, промышленного применения
- Рабочий диапазон: опора двигателя – алюминиевый сплав, рабочее колесо и диффузор – технополимер; ротор – нержавеющая сталь, уплотнение – EPDM; торцевое уплотнение вала – графит/керамика; емкость гидроаккумулятора – 20 л
- Особенности
- Двигатели оборудованы электромеханической системой регулирования со встроенным датчиком давления
- Есть встроенная защита от перегрузки
- Монтаж
- Вал двигателя – в горизонтальном положении
- Стандартное электропитание: 1x230 В
- Степень защиты: двигатель – IP 44, клеммная коробка – IP 55
- Класс изоляции: F
-

Характеристики

Тип насоса	Насосная станция
Максимальное рабочее давление, бар	8
Номинальная мощность, (кВт)	0.75
Потребляемая мощность, (кВт)	0.94
Напряжение сети	1 x 230 В ~
Объем гидробака, (л)	20
Максимальная высота всасывания, (м)	8
Макс. температура окружающей среды, (°C)	40
Объем(м3)	0.102
Макс. температура жидкости, (°C)	40
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Диаметр разъема соединения, (мм)	1”
Тип присоединения	Резьбовое
Класс защиты двигателя (IP)	IP 44
Материал рабочих колес	Технополимер
Установка насоса	В горизонтальном положении
Гарантия, (мес.)	24
Частотное регулирование	Нет

Присоединительный патрубок, (мм)	ДУ 25
Вес(кг)	19.2
Макс. производительность, л/мин	4.9

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.