

## Коммерческое предложение от 13.04.2025

Наименование товара: Насосная станция DAB AQUAJET-INOX 92 M-G

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/drenazhnyy-nasos/\\_dab\\_aquajet\\_inox\\_92\\_m\\_g](https://prom-katalog.ru/catalog/drenazhnyy-nasos/_dab_aquajet_inox_92_m_g)



### Описание

Автоматическая насосная станция DAB AQUAJET-INOX 92 M-G представляет собой установку для повышения давления воды. Устройство прекрасно подходит для бытовых нужд небольшого частного дома.

В комплектацию станции входит насос серии JETINOX, 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 длиноволокнистых 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-INOX 92 M-G:**

- Высокая производительность

- Встроенная защита электродвигателя
- Гидравлический мембранный бак (20 л)
- Манометр
- Насос серии JET
- Гибкий шланг, соединяющий гидравлический бак и насос с переходным штуцером
- Реле давления
- Корпус насоса – чугун
- Рабочее колесо: термопласт
- Диффузоры: термопласт
- Максимальная температура окружающей среды: +40 градусов
- Подходит для непрерывной работы
- 100% гарантия качества.

### Характеристики

Тип насоса	насосная станция
Страна производителя	Венгрия
Макс. производительность, л/мин	81
Высота напора	37 м
Максимальный напор	37 м
Установка насоса	горизонтальная
Модель насосной станции	DAV AQUAJET-INOX
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, °С	0 — 35
Объем гидробака	20 л
Уровень шума, дБ	70
Материал корпуса	Нержавеющая сталь/Чугун
Механизм насоса	центробежный

Допустимая температура окружающей среды, °С	до 40
Цвет	белый , зеленый , нержавеющая сталь
Вес	14 кг
Диаметр выходного отверстия	1"
Длина	49.4 см
Ширина	28.3 см
Высота	57.3 см

---

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.