

Коммерческое предложение от 29.05.2025

Наименование товара: Насосная станция Unipump AUTO JS 100

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/nasosnye-stantsii/nasosnaya-stantsiya-unipump-auto-js-100



Описание

Насосная станция Unipump AUTO JS 100 (бак 5 л) — на основе центробежного поверхностного насоса JS и гидроаккумулятора емкостью 5, 24 (или 20) или 50 л предназначены для подачи чистой воды из скважин, колодцев и других источников водоснабжения и поддержания давления воды в системе водоснабжения в автоматическом режиме.

Особенности и преимущества:

- Предназначены для подачи чистой воды из скважин, колодцев и других источников и поддержания давления воды в системе водоснабжения в автоматическом режиме.
- Гидроаккумуляторы емкостью 5, 24 (или 20) или 50 л.
- Встроенный эжектор.
- Температура перекачиваемой жидкости +1...+35оС.
- Высота всасывания до 8 метров.

В воде не должны содержаться частицы с линейным размером более 1 мм, общее количество механических примесей — не более 100 г/м^3 , диапазон рабочих температур воды от $+1^{\circ}\text{C}$ до $+35^{\circ}\text{C}$.

Характеристики

Вес, кг 15 кг

Тип насоса насосная станция

Страна производителя Россия

Макс. производительность, л/мин 55

Высота напора 40 м

Максимальный напор 40 м

Установка насоса горизонтальная

Глубина всасывания 8 м

Страна сборки Россия

Потребляемая мощность 750 Вт

Пропускная способность, куб. м/час 3.3

Электропитание 220-240/1/50

Класс защиты ІР44

Качество воды чистая

Допустимая температура жидкости, °С 1 — 35

Объем гидробака 5 л

Материал корпуса Нержавеющая сталь

Механизм насоса центробежный

Допустимая температура окружающей

среды, °C

до 40

Цвет синий

 Γ абаритный размер $205 \times 390 \ 410 \ \text{мм}$

 Вес
 15 кг

 Диаметр выходного отверстия
 1"

Качество воды чистая

Пропускная способность, куб. м/час 3.3

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.