

# Описание товара Скважинный насос DAB IDEA

## 150 M



### Описание

Насос с нижним забором IDEA 150 M предназначен для организации автономного водоснабжения жилых домов, фермерских хозяйств, небольших производственных и сервисных предприятий от артезианских скважин диаметром более 4 дюймов. Оборудование способно подавать в локальные сети индивидуального или коллективного пользования до 2,5 м<sup>3</sup> воды в час. Отлично подходит для полива, обеспечения бытовых и технических нужд. Создаваемый напор – до 91 метра.

Перекачиваемая жидкость должна быть химически нейтральной, по плотности и вязкости соответствовать воде, не содержать механических или маслянистых примесей. Рабочее положение корпуса – вертикальное, что позволяет устанавливать этот скважинный насос в колодец. При этом необходимо контролировать уровень воды, поскольку электродвигатель охлаждается перекачиваемой жидкостью, температура которой должна быть ниже 35 оС. Корпус и рабочие детали насоса выполнены из нержавеющей стали, бронзы, чугуна, что делает его стойким к коррозии.

Питающее напряжение – однофазное, 220 В, 50 Гц.

### Характеристики

Тип насоса	Скважинный
Номинальная мощность, (кВт)	1000
Потребляемая мощность, (кВт)	1.5
Напряжение сети	1 x 230 В ~
Максимальная глубина погружения, (м)	20
Объем(м <sup>3</sup> )	0.019
Макс. температура жидкости, (°С)	35

Материал корпуса	Чугун
Диаметр разъема соединения, (мм)	1”
Диаметр насоса (мм)	100
Класс защиты двигателя (IP)	IP 69
Материал рабочих колес	Латунь
Гарантия, (мес.)	24
Частотное регулирование	Нет
Класс изоляции	F
Диаметр (Дюйм)	4
Подходит для скважин (мм)	от 125
Максимальная Вес (кг)	15
Гарантия (мес)	24
Макс. производительность, л/мин	2.5

---

Информация на сайте [prom-katalog.ru](http://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.