

# Описание товара Поверхностный насос DAB

## ACTIVE J 132 M



### Описание

Напорная установка **Dab ACTIVE J 132 M** представляет собой полностью автоматизированную систему, предназначенную для осуществления контроля за работой насоса, а также обеспечивающую полную безопасность при его эксплуатации. Установка данной системы является наиболее эффективной при использовании в бытовых и сельскохозяйственных сферах.

### **Особенности рассматриваемой модели насосной станции от торговой марки DAB:**

- Высокая производительность.
- Автоматическая регулировка минимального давления в гидравлической системе.
- Температура перекачиваемой жидкости: от  $-10^{\circ}\text{C}$  до  $+35^{\circ}\text{C}$  для бытовых систем; от  $-10^{\circ}\text{C}$  до  $+40^{\circ}\text{C}$  для прочего применения.
- Перекачиваемая жидкость: чистая, без твердых включений и минеральных масел, не вязкая, не кристаллизованная и химически нейтральная, по характеристикам близкая к воде.
- В случае утечек в системе или при малом водопотреблении система ACTIVE ограничивает число пусков насоса.
- Исключение гидроударов: при прекращении водопотребления насос останавливается с задержкой по времени (около 10 сек).
- При прекращении подачи воды в насос система ACTIVE останавливает его, после чего периодически делает попытки запуска насоса.
- Система ACTIVE не требует никаких регулировок или технического обслуживания.
- 100% гарантия качества.

### Характеристики

Тип насоса

поверхностный

Страна производителя	Италия
Макс. производительность, л/мин	80
Высота напора	48.3 м
Максимальный напор	48.3 м
Установка насоса	горизонтальная
Глубина всасывания	8 м
Страна сборки	Италия
Потребляемая мощность	1490 Вт
Номинальная мощность	1000 Вт
Пропускная способность, куб. м/час	4.8
Повышение давления	да (основная функция)
Гарантийный срок	2 года
Электропитание	220-240/1/50
Класс защиты	IP44
Макс. рабочее давление	8 бар
Качество воды	чистая
Допустимая температура жидкости, °С	0 — 35
Объем гидробака	20 л
Уровень шума, дБ	70
Материал корпуса	Чугун
Дополнительная информация	плавный пуск, защита от сухого хода, автодиагностика неполадок
Механизм насоса	центробежный
Допустимая температура окружающей среды, °С	до 40
Защита от перегрева	есть
Автоматический контроль за уровнем воды	электронный
Цвет	зеленый
Габаритный размер	17.8 × 32.2 39.5см
Вес	15.4 кг
Длина сетевого шнура	1.5 м
Диаметр выходного отверстия	1"
Макс. производительность, л/мин	4.8

---

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.