

Описание товара Поверхностный насос Aquario

ADK-30



Описание

Aquario ADK-30 представляет собой поверхностный насос, все рабочие части которого объединены в единую конструкцию. Данное оборудование отличается высокой экономичностью и имеет очень широкую сферу применения, что позволяет его использовать как в частном хозяйстве, так и в промышленном производстве. Корпус этого насоса изготовлен из высококачественного чугунного сплава, отличающегося высокой прочностью и устойчивостью к вредному воздействию воды.

Преимущества насосов Aquario ADK:

- Широкая сфера применения
- Высокая производительность
- Низкое потребление электроэнергии
- Класс защиты IP44
- Класс теплостойкости изоляции двигателя В
- Корпус насоса и суппорт изготовлены из чугуна
- Механическое уплотнение вала из керамики, графита и NBR
- Вал насосной части изготовлен из нержавеющей стали
- Долгий эксплуатационный срок
- Надежность в работе
- Низкие шумовые характеристики
- Простая установка

Характеристики

Вес, кг	23 кг
Тип насоса	поверхностный

Страна производителя	Италия
Макс. производительность, л/мин	680
Высота напора	34 м
Максимальный напор	34 м
Установка насоса	горизонтальная
Глубина всасывания	7 м
Страна сборки	Россия
Потребляемая мощность	2200 Вт
Пропускная способность, куб. м/час	40.8
Гарантийный срок	12 мес.
Электропитание	220-240/1/50
Класс защиты	IP44
Материал вала	Нержавеющая сталь
Материал рабочего колеса	Латунь
Макс. рабочее давление	8 бар
Качество воды	чистая
Допустимая температура жидкости, °С	1 — 90
Размер фильтруемых частиц	0.1 мм
Материал корпуса	Чугун
Дополнительная информация	защита от перегрева, плавный пуск
Механизм насоса	центробежный
Допустимая температура окружающей среды, °С	до 40
Защита от перегрева	есть
Цвет	синий
Габаритный размер	38 × 28 20.5см
Вес	23 кг
Качество воды	чистая
Пропускная способность, куб. м/час	40.8

Информация на сайте 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.