

Описание товара Скважинный насос Grundfos SP

5A-8 380В



Описание

- Скважинный насос Grundfos SP 5A-8 380В - предназначенный для перекачивания чистой воды.
- Можно устанавливать как в вертикальном, так и в горизонтальном положениях.

Характеристики

Тип насоса	скважинный
Установка насоса	горизонтальная/вертикальная
Тип ротора	мокрый
Качество воды	чистая
Допустимая температура жидкости, °С	3 — 40
Материал корпуса	Чугун
Повышение давления	да (основная функция)
Защита от перегрева	есть
Автоматический контроль за уровнем воды	поплачковый
Страна производителя	Дания
Номинальная мощность	750 Вт
Электропитание	380-420/3/50
Цвет	серебро
Механизм насоса	центробежный
Длина сетевого шнура	1.8 м

Диаметр выходного отверстия	1¼
Диаметр насоса	101 мм
Высота напора	9.2 м
Перекачиваемые жидкости	Густые и вязкие
Класс защиты	IP44
Материал вала	нержавеющая сталь
Макс. рабочее давление	10 атм
Гарантийный срок	2 года
Габаритный размер	204 x 250 x 273 мм
Допустимая температура окружающей среды, °С	до 40
Уровень шума, дБ	70
Материал рабочего колеса	Технополимер
Размер фильтруемых частиц	35 мм
Материал уплотнений вала (торцевое уплотнение)	Уголь - керамика
Объем гидробака	24 л
Режущая насадка	Да
Тип двигателя	Бензиновый
Мощность двигателя, л.с	4.8
Диаметры трубопроводов всасывания / нагнетания	40 мм
Двигатель	HONDA GX160
Число водозаборных точек	5
Глубина до зеркала воды	9 м
Глубина погружения, м	20 м
Макс. производительность, л/мин	475

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.