

Мотопомпа дизельная Koshin SEY-80D

Дизельная мотопомпа японского производства для средне-загрязненных вод Koshin SEY-80D (артикул 100541545) – это надежное, долговечное и производительное устройство, перекачивающее до 52,8 куб.м/час. Работает оборудование на дизельном топливе за счет двигателя Yanmar L48N6. Компания применяет лучшие материалы для создания корпуса и всех комплектующих. Мотопомпа имеет компактные размеры и сравнительно небольшой вес – всего 47 кг. Трубный металлический каркас защищает мотопомпу от повреждений и повышает удобство транспортировки.



Технические характеристики

Подача, куб.м/час:	52,8
Высота напора, м:	26
Д вх/вых, мм:	80x80
Двигатель:	Yanmar L48N6
Бак, л:	13
Вес, кг:	47
Мощ-ть, мах. Вт.:	3500
Производительность, л/мин:	880
Тип двигателя:	дизельный
Стартер:	ручной
Высота всасывания, м:	8
Время работы на одном заряде, ч:	10,6
Объем двигателя, куб.см:	219
Мощность (л.с.):	4.2
Тактность двигателя:	4-х тактный
Допустимый диаметр твердых частиц, мм:	7
Габариты, мм:	515x480x655
Бренд:	Koshin

Особенности и преимущества мотопомп KOSHIN

Корпус мотопомпы выполнен из прочного и легкого литого алюминия. Высокоэффективное торцевое уплотнение из специальной углекерамики, обеспечивает длительный срок службы. Компактный дизайн в надежной, защитной раме. Использование новейших технологий и износостойких материалов, впервые примененных в Японии. Экологически безопасный дизельный 4х тактный двигатель. Мощная всасывающая способность, высота всасывания до 8 метров. Длительный срок эксплуатации без снижения технических характеристик. Бак 13 литров. 10 часов непрерывной работы. Простой и легкий запуск без предварительного заполнения водой всасывающего шланга, достаточно заполнить водой корпус насоса. Экономичный, надежный дизельный двигатель производства YANMAR (Япония). Встроенный в бак датчик уровня топлива.

Комплектация Koshin SEY-80D

Мотопомпа: 1 шт.

Сетчатый фильтр: 1 шт.

Штуцер для шлангов: 2 шт.

Хомут для шлангов: 2 шт.

Набор ключей для двигателя: 1 шт.

Инструкция по эксплуатации в PDF: 1 шт.

Срок поставки _____

Стоимость с НДС _____

Дополнительная информация _____