



PTS4V

Самовсасывающие мотопомпы для грязной воды серии PT

Идеально для большого количества возможностей использования

Самовсасывающая центробежная мотопомпа PTS4 является превосходным выбором для сложных работ по осушению. Надежный двигатель Vanguard с электрическим стартером обеспечивает стабильную мощность. Мотопомпа подходит как для чистой, так и для зашламованной, грязной, содержащей песчаные или гравийные включения воды. Благодаря крыльчатке из чугуна с шаровидным графитом и поверхностной закалкой и механическим углеродно-керамическим уплотнениям в масляной ванне мотопомпа обладает высокой износостойкостью и долгим сроком службы при минимальных требованиях к техническому обслуживанию. Легкая конструкция, центральная подъемная скоба и встроенный комплект колес делают особенно удобной транспортировку и обращение с мотопомпой.

Преимущества

- Простота транспортировки
- Бензиновый двигатель Vanguard
- Прочный и долговечный

Технические характеристики

■ механические рабочие характеристики

Производительность, макс.	2.322,0 л/мин
Давление подачи, макс.	3,1 бар
Твердое вещество-диаметр, макс.	50,0 мм
Высота всасывания, макс.	7,6 м
Высота напора, макс.	24,0 м

■ механические данные

Длина	915,0 мм
Ширина	890,0 мм
Высота	890,0 мм
Рабочий вес	150,0 кг
Диаметр впускного/напорного соединения	100,0 мм

■ Двигатель внутреннего сгорания

Объем бака	17,4 л
------------	--------

Стартер, тип	Электрический стартер
Стартер, напряжение	12,0 В
Батарея, ток холодного пуска	230,0 ампер
Батарея, пусковой ток	32,0 ампер
Размер стартерного аккумулятора	22 NF
Число оборотов 1	3.600,0 1/мин
Расход топлива при числе оборотов 1	5,4 Литер
Время работы при числе оборотов 1	3,2 час

■ Транспортировка и хранение

Длина для транспортировки	1.150,0 мм
Ширина для транспортировки	750,0 мм
Высота для транспортировки	1.800,0 мм

Доступные двигатели

■ Briggs, 16 PS Vanguard

Охлаждение	Воздушное охлаждение
Тип двигателя	Карбюраторный двигатель
Процесс сгорания	Четырехтактный
Цилиндры	2
Рабочий объем	479 см ³
Тип топлива	Топливо для карбюраторных двигателей
Подготовка смеси	Карбюратор
Объем бака	17 л
Спецификация масла	SAE 10W-30
Заправка маслом, макс.	1,3 л
Мощность, макс.	11,9 кВт
Число оборотов (мощность, макс.)	3,600 PL
Норма (мощность, макс.)	SAE J1995
Воздушный фильтр	Воздушный фильтр сухого типа
Стартер, тип	Электрический стартер