



PG2A

Дренажная мотопомпа

С помощью дренажной мотопомпы Wacker Neuson можно быстро очистить воду на месте использования или бассейне.

Благодаря самовсасывающему центробежному насосному механизму и компактным размерам мотопомпа идеально подходит для строительных предприятий, которым требуется временное удаление воды.

Преимущества

- Откачивающие лопасти на задней стороне крыльчатки.
- Чугунная крыльчатка и улитка для длительного срока службы и минимального обслуживания
- Углерокерамическое механическое уплотнение.

Технические характеристики

■ механические рабочие характеристики

Производительность, макс. 639,0 л/мин

Твердое вещество-диаметр, макс. 6,5 мм

Высота всасывания, макс. 7,6 м

Высота напора, макс. 27,0 м

■ механические данные

Длина 480,0 мм

Ширина 375,0 мм

Высота 395,0 мм

Рабочий вес 25,0 кг

Диаметр впускного/напорного соединения 50,0 мм

■ Двигатель внутреннего сгорания

Охлаждение Воздушное охлаждение

Тип двигателя

Карбюраторный двигатель

Процесс сгорания

Четырехтактный

Цилиндры

1,0

Рабочий объем

118,0 см³

Тип топлива

Топливо для карбюраторных двигателей

Расход топлива

1,3 Литер

Объем бака

2,5 л

Заправка маслом, макс.

0,6 л

Мощность, макс.

2,6 кВт

Число оборотов (мощность, макс.) 3.600,0 1/мин

Норма (производительность) SAE J1349

Производитель двигателя Honda

Время работы при 100 % 1,9 час