



ПЕРЕНОСНАЯ ПОЖАРНАЯ МОТОПОМПА: СЕРИИ E600

Насосы высокой производительности

Серия переносных пожарных мотопомп Waterous серии E600 объединяют в себе характеристики пожарных насосов Waterous и мощь двигателя Folan, известном по всей Европе своими высокими характеристиками и применяемыми в гоночных автомобилях. С бензиновым двигателем Folan и пожарным насосом Waterous высоконапорная модель E604 способна обеспечить подачу воды 1000 л/мин при 15 bar (3 м всас.) и 400 л/мин при 20 bar (E603 модель) или 1500 л/мин при 12 bar (3 м всас.) и 750 л/мин при 15 bar (E604 модель).



Спецификация насоса:

Всасывающий патрубок: ГМВ-100

Напорный патрубок: (2) безвозвратные клапаны с ГМН-80

Насос и головки: прочный анодированный алюминий

Рабочее колесо: прочный анодированный алюминий, полностью закрытое, двойная втулка для балансировки гидродаров, механические уплотнения для устранения вибраций.

Уплотнения: технический, композитный материал

Вал насоса: высокопрочная, нержавеющая сталь

Уплотнение вала: подпружиненное механическое уплотнение

Система всасывание: автоматический поршневой всасывающий насос Waterous

Спецификация двигателя:

Folan, модель V 290, 2-цилиндровый, 1116 см³, 4-х тактный бензиновый, 4-клапана, 90° V, двойной верхний кулачок, водяное охлаждение, мощность макс. 48 кВт (64 лс) при 5500 об/мин, 87 Н•м крутящий момент при 4500 об/мин

Стартер: электрический 12В, сухая батарея

Тип запуска: только электрический или электрический и ручной (DIN ISO 4165)

Система зажигания: полностью электронное управление двигателем

Топливная система: инжекторная, октановое число бензина - мин. 90; макс. 98

Топливный бак: полиэтилен с межмолекулярными связями, 30 л, горловина 89 мм от проливов во время дозаправки.

Дроссель: электроника удерживает обороты двигателя постоянными, с изменениями нагрузки.

Выхлопная труба: теплоизолированный глушитель может быть смонтирован выходом на любую сторону или назад мотопомпы.

Уровень шума: максимальный шум 99 дБ (А) на дистанции 1 м.

Сцепление: автоматическое, центробежного типа.

Панель управления / Рама / Вес

- Панель управления:
- Герметичная панель состоит из:
- Светодиодов датчиков:
- Давления всасывания
- Напорного давления
- Манометры (на выбор bar, МПа, кПа или psi)
- Тахометр (об/мин (rpm))
- Счётчик моточасов
- Предупредительные лампочки
- Низкое давления масла в двигателе
- Высокая температура охлаждающей жидкости
- Низкий заряд аккумулятора
- Низкий уровень масла в двигателе
- Низкий уровень топлива
- Кодовый индикатор неисправностей двигателя

Оptionные принадлежности панели управления:

- Комплект удлинительных кабелей для возможности дистанционно монтировать панель управления - 1, 3, 6, 9, 12 и 15 м

Рама:

- Краска порошковая
- (4) ручки для переноски
- Кожух из стекловолокна
- Опциональная осветительная мачта
- Зарядная вилка согласно ISO 4165, ISO 14690 или SAE J563

Вес:

- Сухой вес 138 кг

WATEROUS

т. +38 (044) 331-4949, моб. +38(050)383-0899

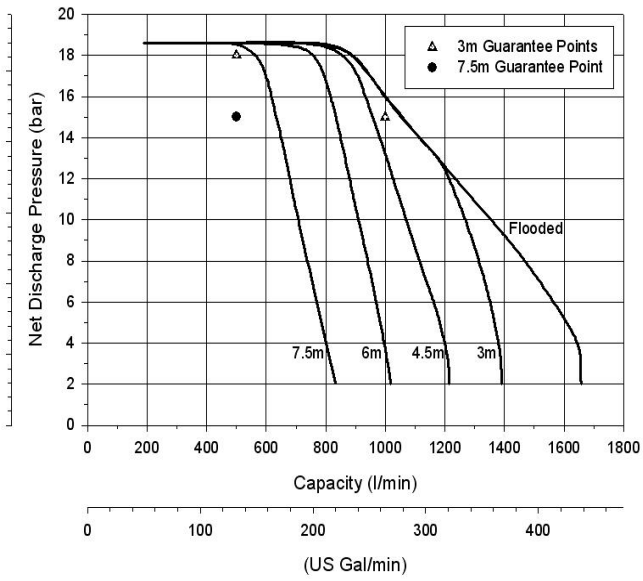
E-mail: timonin.oleg@gmail.com

<http://www.manu.kiev.ua>

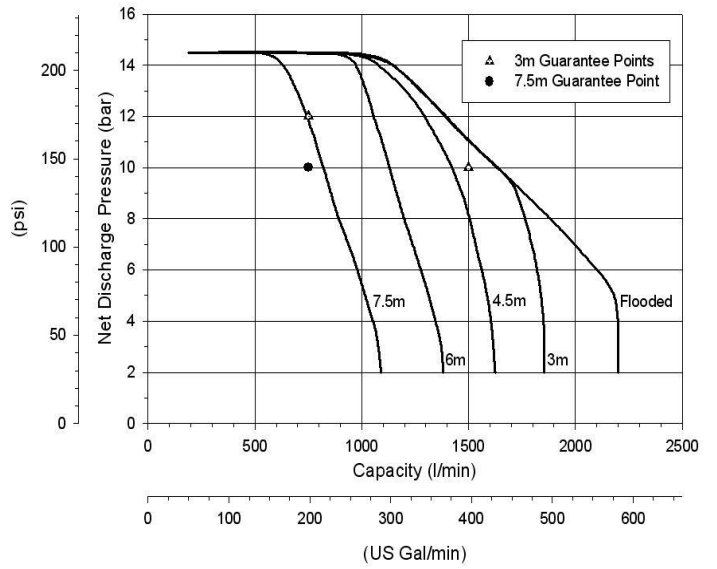


Диаграмма производительности

Model E603 Performance



Model E604 Performance



WATEROUS

T. +38 (044) 331-4949, моб. +38(050)383-0899
 E-mail: timonin.oleg@gmail.com <http://www.manu.kiev.ua>

