

Мойка высокого давления с большим потоком для удаленных мест работы

Мойка GPW-4000 не имеет равных при условиях длительной работы, высоком давлении и большом водяном потоке

Мойка высокого давления GPW-4000-G

Полезна для ситуаций, где нет электропитания или для мест, достаточно удаленных от рабочей площадки. Для чистки поверхностей в таких местах мы предлагаем мойку высокого давления GPW-4000-G с бензиновым двигателем. Двигатель 13 л.с. Honda в этом многоцелевой мойке высокого давлением стабильно работает при расходе небольшого количества бензина. Двигатель удобно крепится на прочной тележке так, что Вам будет не трудно перевозить аппарат высокого давления от одного места работы до другого. Давление 275 атмосферы расход 15 л/мин -это мощность и расход, который будет Вам необходим.

GPW-4000-G

Мощный аппарат для мойки под давлением, работающая на бензине, включает трубку 1.2 м, 15 метровый шланг высокого давления, пять отверстий быстрого присоединения, инжектор моющего средства и тележку.

Замечание: Звоните для получения информации о дополнительном оборудовании.

Рекомендованные:

APC-100 Многоцелевое моющее средство, упаковка из шести бутылей по 4,8 л.

> Питание бензином



ОСОБЕННОСТИ

- > Двигатель Honda, 13 л.с.
- > Тепловой клапан для защиты насоса
- > Предохранительный клапан давления для защиты оператора
- > Конструкция для тяжелых условий работы
- > 15 метровый стальной усиленный шланг
- > 1,2 м трубка из никелированной стали
- > Пять отверстий быстрого присоединения с цветовыми кодами
- > Может использовать горячую воду
- > Контейнер для моющего средства



| Характеристики | GPW-4000-G |
|-------------------------|------------------------------------|
| Мощность двигателя | 13 л.с. Honda |
| Требования к воде | Макс. 1.7 ат. при 19 л/мин |
| Давление воды на выходе | 175 ат. |
| Расход воды на выходе | 15 л/мин |
| Насос | Трехпоршневой в масляной ванне |
| Габариты | Высота 107хширина 67хглубина 37 см |
| Вес | Сухой вес 63,5 кг |

