

Легко адаптируется из мойки высокого давления в очиститель канализационных труб

Универсальный аппарат высокого давления

Мойка GPW-1400

Мойка высокого давления GPW-1400—это не только достаточно мощное устройство для чистки в неудобных местах, но она также является наиболее универсальным устройством, которое можно преобразовать в очиститель канализационных труб PulseJetter®. При давлении 98 ат.эта мойка высокого давления с легкостью отчищает оборудование эксплуатируемое в тяжелых условиях. В импульсном режиме работы, аппарат создает периодические скачки давления, что позволяет эффективно бороться с засором канализационных труб. Мощное, универсальное, мобильное, прочное – это устройство «два в одном» должны иметь все!



GPW-1400-60

Мощная машина для мойки под давлением включает 91 см трубку, барабан, 7,5 м шланг высокого давления, переменное соплодавления и тележку.

Замечание: Звоните для получения информации о дополнительном оборудовании.

Рекомендованные средства:

APC-100 Многоцелевое моющее средство, упаковка из шести бутылей по 3,8 литра



Комплект для преобразования в очиститель водосточных труб

GPW-PJ-KIT Комплект для преобразования в очиститель канализационных труб включает шланг высокого давления д.3/16"x18 м и три струйных сопла



- > Регулятор давления
- > Управление импульсом



ОСОБЕННОСТИ

- > Конструкция для тяжелых условий работы
- > 7,5 м усиленный сталью шланг
- > 91 см трубку из нержавеющей стали
- > Переменное соплодавления
- > Может использоваться с горячей водой
- > Фиксируемые колеса



Характеристики	GPW-2E
Мощность двигателя	1-1/2 л.с.
Мощность на входе	7,5 А, 230 В, 60 Гц или 7,5 А, 230 В, 50 Гц
Кабель питания	11м, 14-3 GFCI
Требования к воде	Мин. 1,76 ат.при 7,6 л/мин
Давление воды на выходе	Настраиваемое 7-98 ат.
Расход воды на выходе	1,7 галл/мин
Насос	Трёхпоршневой в масляной ванне
Габариты	Высота 102хширина 36хглубина 53 см
Вес	Сухой вес 43 кг