

Устройство для чистки водяным паром, которое можно использовать в местах, где другие устройства не могут работать

Это рюкзачное устройство для чистки водяным паром легко носить и оно имеет исполнение стойкое к ударам.

Устройство GVC-BP-1700 – Портативное устройство для чистки

Это мощное рюкзачное устройство для чистки не только очищает обычную грязь, но и глубоко въевшуюся грязь. Оно также экономит время! Это правда. При универсальности этого компактного устройства Вы сохраняете часы за счет того, что нет необходимости в перемещении тяжелых, громоздких напольных устройств в каждый угол вашего помещения. Плюс оно позволяет чистить тесные места, которые недоступны для устройств большего размера. Устройство полностью настраиваемое так, что Вы можете работать с ним при любом давлении необходимом для вашей конкретной задачи.



GVC-BP-1700

Рюкзачное устройство для чистки водяным паром, включающее 2,4 м шланг с рукояткой пистолетного типа, 89 см переходник из двух деталей, 30 см щетку для пола, 24 см резиновый инструмент, 13 см треугольную щетку, 30 см прямой щуп, 15 см резьбовой держатель щетки, две круглых нейлоновых чистящих щетки, заполняемая бутылка на 1 л, встроенный водяной резервуар на 1.9 л, встроенный резервуар для химикатов на 1.9 л, рукоятку для переноски, рюкзачные лямки, ролики и 3,8 л чистящего средства.

Замечание: Звоните для получения дополнительного оборудования.

Химикаты для чистки

GVC-500-4 Высокотемпературное чистящее средство, коробка из четырех бутылок по 3.8 л



ОСОБЕННОСТИ

- Легко заполняемый резервуар для воды
- Бойлер из нержавеющей стали
- Настраиваемое давление пара
- Впрыскивание химиката
- Ручка для переноски
- Несколько инструментов для очистки



Характеристики	GVC-BP-1700
Мощность	14,5 ампер, 115 В, 50/60 Гц переменного тока, максимум 1700 Вт
Кабель питания	5 метров, 14-3
Давление пара на выходе	Настраиваемое 0-5 Бар
Температура пара на выходе	143 С
Бойлер	Емкости из нержавеющей стали на 1,5 л
Резервуар для воды	1,9 л
Резервуар для химикатов	1,9 л
Габариты	Высота 40х Ширина 33 х Глубина 28 , см
Вес	Сухой вес 7,7 кг