

Применение

Данное устройство предназначено для работы на небольших территориях, оснащено щитом для защиты от прямого пламени горелки с тем, чтобы горячее пламя горелки не перегрело составляющие части мастики и не испортили ее свойства. С помощью специальной насадки машина VG50 непосредственно заливает трещину с определенным «перекрытием».

Информация

- Ручная машина VG 50 предназначена для разогрева битумной мастики и ее последующей заливки.
- Полезный объем котла 50 литров
- Котел обладает двойной термоизоляцией и содержит ручную мешалку для перемешивания мастики.
- Разогрев происходит посредством вручную управляемой пропановой горелки мощностью 18 кВт
- Для предотвращения перегрева мастики перед днищем котла смонтирован защитный щит. Имеется крепление для 11 кг газового баллона.
- Приспособление для заливки швов включает насадку 6 см ширины для обеспечения «перекрытия».
- Высушивание и разогрев шва происходит посредством встроенной газовой горелки.
- В качестве опции прибор может быть укомплектован приспособлением для подсыпки.



ТЕХНОЛОГИЯ ПО ЗАЛИВКЕ ШВОВ

Ручная машина по заливке швов VG 50



Технические данные

Артикул №	837000000
Максимальный расход газа	1,4 кг/ч
Вид газа	Пропан/бутан
Рабочее давление газа	1,5 бар
Горелка	18 кВт
Длина	1800 мм
Ширина	820 мм
Высота	1250 мм
Собств. Вес	95 кг

Дополнительные принадлежности

п/п	Артикул, №
Приспособление для подсыпки Вкл. Емкость объемом 10 л, Шланг и насадку-распылитель 10 см ширины	837010000
Устройство для заливки кантов	837040000
Устройство для заливки швов	837031000



Инновационное развитие для Вашего успеха!

Ваш
поставщик

www.ooocedima.ru