



Виброплита реверсивная Masterpac PCR5030A

Артикул: PCR5030A

Характеристики

| | |
|----------------------|------------------|
| Тип двигателя | Дизельный |
| Двигатель | Hatz 1B30 |
| Мощность | 5.0 кВт |
| Центробежная сила | 30 кН |
| Частота вибрации | 90 Гц |
| Скорость перемещения | 20 м/мин |
| Размер плиты (Ш×Д) | 500×690 мм |
| Реверс | Есть |
| Габариты (Д×Ш×В) | 1268×500×1010 мм |
| Ручка | Обычная |
| Вес | 187 кг |

Описание

Реверсивная виброплита Masterpac PCR5030A

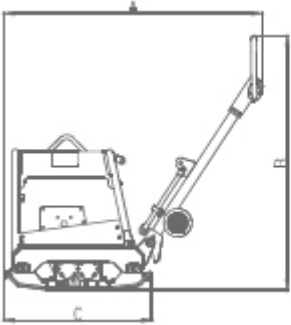
Реверсивные виброплиты предназначены для высокопроизводительного уплотнения песка, гравия и смешанных грунтов. Реверсивные виброплиты конструктивно оснащены двумя эксцентриками, которые увеличивают усилие уплотнения, с возможностью плавного перехода между прямым и обратным перемещением. Идеально подходит для применения в ограниченном пространстве с гранулированным и смешанным грунтом, таким как траншеи, автомагистрали, плотины, автостоянки, мосты аэропортов и фундаменты зданий.

Особенности

- Гидравлическое управление для без ступенчатого изменения направления движения.
- Точечное уплотнение проблемных зон.
- Защита оператора: если оператор отпускает рукоять управления, во время движения задним ходом, то реверс автоматически переключается на движение вперед.
- Виброизолированная ручка.

- Полностью герметичный смазываемый вибратор в сборе.
- Ручка складывается под углом 45 и 90 градусов для удобства транспортировки и хранения.
- Рама с подъемной проушиной для удобства транспортировки.
- Ударопрочная самоочищающаяся опорная плита.
- Транспортные колеса для транспортировки плиты на объекте.
- Удобный шланг для слива масла.
- Герметично закрытый ремень привода виброузла.
- Электрический стартер для дизельного двигателя.
- Опционально: прокладка из полиэтилена для уплотнения дорожных покрытий.

Габариты



| Модель | A | B | C | D |
|---------------|---------|---------|--------|--------|
| Серия PCR5030 | 1268 мм | 1010 мм | 695 мм | 500 мм |

Опции



- M - Прокладка из полиэтилена для уплотнения дорожных покрытий
- W - Транспортные колеса
- S - Электрический стартер