

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Виброплита TSS-VP120TH

Артикул: 207370



Характеристики

Вес	110 кг
Мощность двигателя	5,5 л/с
Реверс	Нет
Центробежная сила	20 кН

Цена без учета доставки: **0 Р** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Тип виброплиты	Одноходовая
Тип двигателя	Одноцилиндровый, бензиновый, 4-х тактный с воздушным охлаждением
Модель двигателя	Honda GX160
Мощность двигателя, кВт/л.с.	4,0 / 5,5
Тип запуска	Ручной стартер
Вид топлива	Бензин
Рекомендуемый тип масла	SAE10W30
Расход топлива л/час	1,4
Габаритные размеры упаковки (Д;Ш;В; мм)	960x540x1060

Габариты в рабочем состоянии (Д;Ш;В; мм)	960x450x1100
Основание	Высокопрочное литое
Габариты подошвы (мм)	655x450
Глубина уплотнения сыпучих материалов, мм	400
Емкость водяного бака, л	11
Объём топливного бака (л)	3,6
Центробежная сила, кН	20
Уровень шума (dB/7м)	105
Комплектация	Колесный комплект, бак
Масса, кг	110
Вес брутто (кг)	123

Виброплита TSS-VP120TH, относится к профессиональной серии, высокопроизводительная, глубина уплотнения 400 мм, на базе 4-х тактного бензинового двигателя Honda. Универсальная виброплита, литое основание которой выполнено из специального износостойкого сплава, такое основание более прочное, обладает улучшенными эксплуатационными характеристиками, устойчиво к стиранию и деформации. Такое оборудование используется не только для уплотнения песка, гравия, смешанных грунтов, но и укладки асфальта, так как имеется система подачи воды (бак 11 литров) , что позволяет достичь превосходного качества при укладке асфальта.

Этот агрегат является «мини-версией» катка-асфальтоукладчика, являясь при этом более универсальным. Незаменима виброплита бензиновая, например, в случае, если нужно залатать небольшие трещины или выбоины в асфальте. Плиты с бензиновыми двигателями предназначены для уплотнения практически любого типа покрытия, кроме того, доступны даже самые укромные уголки - узкие проходы, углы.

Дорожное строительство, благоустройство территорий, ландшафтный дизайн, прокладка коммуникаций. Везде, где есть необходимость послойного уплотнения, но нет подхода крупногабаритной техники. Отлично показала себя в работе с песчаным , гравийным основаниями, связными грунтами.

Рабочая плита выполнена из износостойкого, высокопрочного ковкого металла толщиной от 8 до 13 мм для разных моделей.

Рабочая плита усилена 2-мя боковыми ребрами жесткости, которые не приварены, как у большинства других производителей, а образованы изгибом рабочей плиты толщиной от 8 до 22 мм.

Изгиб ребер жесткости, обеспечивает намного большую устойчивость плиты к разрыву, т.к. не происходит нагрева, а соответственно не нарушается его структура. Расколоть такое основание практически не представляется возможным.

Плита изогнута с 4-х сторон, при уплотнении асфальта такая плита не оставляет следа в виде «боковой кромки».

Основные особенности:

- Складывающаяся ручка для удобной транспортировки и хранения;
- Встроенные колеса для легкой транспортировки;
- Легко удаляющийся водный резервуар;
- Плавно изогнутые вверх края плиты основания облегчают уплотнение и не оставляют кромки;
- Легкое управление помогает обрабатывать в углах;
- Защитный кожух предотвращает попадание песка и почвы;
- Специальные соединения уменьшают вибрацию в рукоятку;
- Управление дроссельной заслонкой на ручке управления виброплитой, для удобства оператора;
- Защитная рама над двигателем, для предотвращения повреждений, имеет специальный упор для поднятия виброплиты краном.

Комплектация:

- Виброплита
- Рама с колесами
- Руководство по эксплуатации
- Упаковка

Сформировано 09.04.2026 07:29 · KRATONSHOP.RU