

Общество с ограниченной ответственностью «ТЭОХИМ-ПРОМ»

ИНН 9718055161, КПП 771801001, ОКПО 12261243

РФ, 107023, г. Москва, ул. Суворовская, д.10, оф.15.

Тел. +7-926-309-4348, +7 (495) 221-22-52

Email: teohim@teohim.ru Сайт: teohim.ru

**ТэоХим**  
Промышленные полы с 1996г

## ВИБРОПЛИТА TSS-RP160D

[Карточка товара на сайте](#)



### Технические характеристики

Тип виброплиты	Реверсивная
Масса, кг	168
Габариты подошвы (мм)	700x500
Основание	Сварное
Комплектация	Колесный комплект
Центробежная сила, кН	35
Производительность, м2/час	570
Частота вибрации, вибр/мин	3840
Глубина уплотнения сыпучих материалов, мм	500
Модель двигателя	178F
Мощность двигателя, кВт/л.с.	4,4 / 6,0
Тип двигателя	Дизельный, с прямым впрыском, одноцилиндровый, воздушного охлаждения
Тип запуска	Ручной стартер
Объём топливного бака (л)	3.5
Расход топлива л/час	1.1
Вид топлива	Дизель
Рекомендуемый тип масла	SAE10W30
Уровень шума (дВ/7м)	108
Габаритные размеры упаковки (Д;Ш;В; мм)	910x560x1100

Артикул: 207253

Гарантия: 12 мес.

Дизельные реверсивные виброплиты компактны и очень эффективны в ограниченном пространстве. Отличное уплотнение, передний и обратный ход, идеально для песка, гравия и смешанных грунтов. Удобна в узких траншеях, вдоль фундаментов и стен. Виброплита представляет собой уникальное сочетание мощности, производительности и надежности. Чрезвычайно большая глубина уплотнения и увеличенная площадь поверхности, обрабатываемая данной машиной, представляют собой отличное сочетание, в результате чего это оборудование становится непревзойденным рабочим инструментом! Особенно при уплотнении небольших площадей важно иметь такой уплотняющий агрегат, который был бы достаточно мощным и удобным в управлении.

**Вибрационные плиты возвратно-поступательного движения (реверсивные)** - недорогая альтернатива или дополнение к вибрационным каткам. Эти универсальные машины специально сконструированы для уплотнения грунтов в ограниченном пространстве, например, в траншеях, на площадках для парковки автомобилей и т.п. Виброплиты обладают максимальным уплотняющим усилием и высокой маневренностью, применяются при уплотнении всех типов связных и сыпучих грунтов: песка, щебня, песчано-гравийных смесей и асфальтобетона. Они незаменимы при проведении ландшафтных работ, подготовке фундаментов и прокладке коммуникаций, выполнению работ по благоустройству территорий и ремонту дорожных покрытий. Новая конструкция рамы гарантирует надежную защиту для двигателя. Виброплиты укомплектованы расширительными платформами. **Основные особенности:** - Легко доступные рычаги управления; - Большие вкладыши снижают вибрацию с рукоятки; - Накладки уменьшают вибрацию в двигателе; - Надежный корпус плиты обеспечивает долгую эксплуатацию; - Открытый дизайн уменьшает скапливание грязи; - Центральная расположенная переключатель обеспечивает легкое поднятие из траншеи; - Защитная рама защищает двигатель от случайных повреждений; - Ширина плиты изменяется благодаря различным расширительным пластинам. Причина уценки: Нет колесного комплекта