ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГРУППА КОМПАНИЙ ТСС»

141281, РФ, Московская обл., г. Ивантеевка, Санаторный проезд д.1, к.4а, пом.1, комн. 22

Для корреспонденции: 129626, РФ, г.Москва, а/я 65

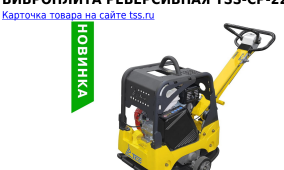
Телефон/факс: +7 (495) 258-00-20, для регионов: 8-800-250-41-44

info@tss.ru, www.tss.ru

ОГРН 1027700216565, ИНН 7702325027



ВИБРОПЛИТА РЕВЕРСИВНАЯ TSS-CP-220 (ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПРИВОД)











Технические характеристики

Тип виброплиты	Реверсивная гидравлическая
Масса, кг	210
Габариты подошвы (мм)	720x500
Основание	Высокопрочное литое
Комплектация	Колесный комплект, ручка
Центробежная сила, кН	37
Глубина уплотнения сыпучих материалов, мм	1600
Модель двигателя	Honda GX270
Мощность двигателя, кВт/л.с.	6,3 / 8,4
Тип двигателя	Бензиновый, карбюраторный, одноцилиндровый, воздушного охлаждения, с электронным зажиганием
Тип запуска	Ручной стартер
Объём топливного бака (л)	5.3
Расход топлива л/час	2.5
Вид топлива	Бензин
Рекомендуемый тип масла	SAE10W30
Уровень шума (dB/7м)	105
Габариты в рабочем состоянии (Д;Ш;В; мм)	1310x500x995
Гарантия, срок (мес)	12

Артикул: 207088 Гарантия: 12 мес.

Профессиональные вибрационные плиты возвратно-поступательного движения предназначены для тяжелых условий работы и идеально подходят для уплотнения обратной засыпки траншей для трубопроводов и кабелей, а также для ремонта и содержания дорожного полотна. Машины обладают высокой маневренностью даже в ограниченных условиях, а так же отличной проходимостью даже на вязких глинистых грунтах. Гидравлический привод управления для прямого и реверсивного хода обеспечивает плавное и простое управление, что позволяет использовать оборудование в широком диапазоне. Конструкция включает защитный кожух, выдерживающий сильные удары и надежно защищающий все ответственные детали машины от внешних повреждений и попадания пыли и грязи. Литая рабочая плита выполнена из износостойкого, высокопрочного ковкого металла. Прочная универсальная машина, рассчитанная на длительную эксплуатацию. Основные особенности: - Легкость маневрирования - высокая скорость перемещения; - Мощное уплотняющее воздействие; -Качественные компоненты, высокопрочная, износостойкая плита основания; -Проверенные технические показатели, надежная гидравлика; - Прочная конструкция двигатель защищен сверхпрочным корпусом; - Защита приводного механизма продлевает срок службы муфты сцепления и двигателя, защищает механизм от попадания песка, пыли и грунта; - Низкий уровень вибрации на рукоятке обеспечивает безопасную работу в течение длительного времени; - Гидравлический реверсивный механизм позволяет виброплите маневренно двигаться вперед и назад, а также работать на одном месте уплотнения; - В рукоятку встроена гидравлическая система управления, позволяющая плавно менять скорость и направление, для удобства оператора; - Для удобства оператора кнопка включения/выключения реверсивного привода находится на ручке виброплиты; - Управление дроссельной заслонкой на ручке управления виброплитой, для удобства оператора; - Прочные боковые панели эффективно обеспечивают дополнительную защиту при работе в траншее.

Телефон/факс: +7 (495) 258-00-20 Для регионов: 8 800 250-41-44

E-mail: info@tss.ru Сайт: www.tss.ru