

## ВИБРОПЛИТА РЕВЕРСИВНАЯ TSS-CP-450D (ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПРИВОД, ЭЛЕКТРОСТАРТ, АКБ)

[Карточка товара на сайте tss.ru](#)



### Технические характеристики

Тип виброплиты	Реверсивная гидравлическая
Масса, кг	450
Габариты подошвы (мм)	900 x 500
Основание	Высокопрочное литое
Комплектация	Электростарт, АКБ
Центробежная сила, кН	50
Глубина уплотнения сыпучих материалов, мм	900
Модель двигателя	Yanmar L100AE
Мощность двигателя, кВт/л.с.	7.4 / 10
Тип двигателя	Дизельный
Тип запуска	Электрический
Объем топливного бака (л)	4.7
Расход топлива л/час	2.1
Вид топлива	ДТ
Рекомендуемый тип масла	SAE10W30
Габариты в рабочем состоянии (Д:Ш;В; мм)	1610 x 500 x 930
Гарантия, срок (мес)	12

Артикул: 207092

Гарантия: 12 мес.

Вибрационная плита возвратно-поступательного движения с гидравлическим приводом TSS-CP-450D, дизельная (двигатель Yanmar), с электростартом и АКБ в комплекте, предназначена для тяжелых условий работы и идеально подходит для уплотнения обратной засыпки траншей для трубопроводов и кабелей, а также для ремонта и содержания дорожного полотна. Возможно увеличение поверхности трамбования за счет расширительных боковых пластин, которые являются дополнительной опцией, арт. 207301. Привод вибрационных валов и управление этих плит осуществляется гидравлическим путем. Благодаря этому машины обладают высокой маневренностью даже в ограниченных условиях, а так же отличной проходимостью даже на вязких глинистых грунтах. Наибольшее преимущество гидравлики в том, что можно в процессе уплотнения регулировать ударную силу этих виброплит в соответствии с реакцией уплотняемого грунта. 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 чугуна. Прочная универсальная машина, рассчитанная на длительную эксплуатацию. Основные особенности: - Надежный дизельный двигатель Yanmar L100AE; - 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; - Усиленный промышленный дроссельный рычаг; - 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; - Электростартер облегчает эксплуатацию, запускаются простым поворотом ключа зажигания. Электрический стартер питается от виброустойчивого аккумулятора.