

ВИБРОПЛИТЫ СЕРИИ «ТСС»

ОДНОХОДОВЫЕ

ТСС
ГРУППА КОМПАНИЙ

Одноходовые бензиновые виброплиты ТСС – это компактные устройства с ручным управлением, предназначенные для уплотнения асфальтового покрытия, почвенной смеси, зернистого грунта (гравия, песка, каменной крошки), ремонта и реконструкции дорожного полотна, а также для проведения ландшафтного строительства. Благодаря малогабаритным размерам и небольшому весу (от 50 до 120 кг) одноходовые виброплиты ТСС отличаются простотой эксплуатации, работоспособностью в любом труднодоступном месте и возможностью транспортировки на легковом автомобиле. Единственным недостатком является то, что одноходовые плиты могут двигаться только вперед, поэтому их приходится разворачивать, чтобы сделать проход в обратном направлении. Это может составить небольшие трудности во время работы в траншеях.

Группа компаний ТСС производит более 15 видов бензиновых одноходовых виброплит на базе китайских и японских двигателей Lifan, Loncin, Subaru и Honda.

Виброплита ТСС - VP50 является самой легкой и транспортабельной виброплитой, которую производит наша компания;

Виброплиты ТСС - VP60S, ТСС - VP60TRS, ТСС - VP80TS, ТСС - VP90TRS, собранные на базе двигателя Subaru, идеально подходят для всех видов трамбовочных работ, а плиты этой серии, укомплектованные полиуретановым ковриком, могут также использоваться для уплотнения тротуарной плитки;

Виброплиты ТСС - VP60H, ТСС - VP60TRH, ТСС - VP80TH, ТСС - VP90TRH являются аналогом предыдущей серии, но только собираются на базе двигателя Honda;

Виброплиты ТСС - MS65-HT, ТСС - MS85-HT, ТСС - MS100-H, ТСС - MS100-HT, ТСС - MS120-H, ТСС - MS120-HT - это специальная профессиональная линейка виброплит, которая выпускается для серьезных строительных работ, где в первую очередь требуется надежность виброплиты и качество выполняемых ей работ;

Виброплиты ТСС - VP60L, ТСС - VP80TL, ТСС - VP90TL - плиты, собранные на базе китайского двигателя Loncin, низкая цена которых полностью соответствует качеству.

Виброплиты ТСС осуществляют весь спектр уплотнительных работ и зарекомендовали себя как надежные и долговечные машины, безотказно работающие в сложных климатических условиях.



**ВИБРОПЛИТА БЕНЗИНОВАЯ
ОДНОХОДОВАЯ**

ТСС - MS120HT

ВИБРОПЛИТЫ БЕНЗИНОВЫЕ TCC - MS120HT

ОДНОХОДОВЫЕ

ВЫБОР ПРОФЕССИОНАЛОВ

**HONDA
GX**



Технические особенности:

Профессиональные виброплиты **TCC - MS120HT**, выполненные на базе двигателя **Honda GX**, позволяют обеспечить идеальное уплотнение любых поверхностей для дальнейшего проведения работ вдоль стен, фундаментов, бордюров и прочих сооружений. Благодаря съемной системе орошения, виброплиту можно эффективно использовать для укладки асфальта, так как постоянная подача воды предотвращает прилипание асфальта на поверхность плиты. Все комплектующие виброплит **серии MS** сделаны из качественных и прочных материалов, что увеличивает производительность и срок службы виброплит.

Преимущества:

- съемная система орошения, эффективна при проведении асфальтоукладочных работ, так как постоянная подача воды предотвращает прилипание свежего асфальта на плиту. Баки выполнены из ударопрочного и кислотостойкого полиэтилена;
- для удобного перемещения между рабочими участками на специальном кронштейне смонтированы транспортные колеса;
- регулировка оборотов, расположенная на ручке управления, делает виброплиту TCC еще более удобной в эксплуатации;
- корпус плиты выполнен из высокопрочного металла толщиной 13 мм;
- рабочая плита имеет толщину 20 мм и усилена 4-мя боковыми ребрами жесткости, которые обеспечивают устойчивость плиты к разрыву;
- вибратор имеет литой чугунный корпус, в отличие от стальных корпусов, плавно нагревается и остывает, обеспечивая длительный срок эксплуатации подшипников.

Виды работ, выполняемых виброплитой:

- ландшафтные работы и благоустройство территорий, прилегающих к зданию;
- работы по ремонту дорожных покрытий, уплотнению обочин дорог;
- уплотнение грунта в траншеях во время прокладки коммуникаций;
- строительство спортивных, игровых площадок;
- устройство гравийных площадок;
- укладка асфальта, трамбовка грунта в труднодоступных участках, где невозможно использование асфальтового катка.

Гарантии:

На виброплиты серии TCC предоставляется гарантия 12 месяцев. Поставка запасных частей, гарантийное и послегарантийное обслуживание осуществляется сервисной службой ГК TCC.

Сервисные и ремонтные работы:

Регламентное обслуживание техники TCC осуществляется в сервисных центрах ГК TCC, расположенных по всей России. Полный список ремонтных сервисов смотрите на сайте: www.tss.ru.

Модель	Параметры	Двигатель			Технические особенности		
		Артикул	Двигатель	Мощность, кВт	Мощность, л.с.	Наличие колесной базы	Центробежная сила, кН
TCC - MS65-HT		207260	Honda GX160	4	5,5	есть	10,5
TCC - MS85-HT		207208	Honda GX160	4	5,5	есть	12
TCC - MS100-H		207210	Honda GX160	4	5,5	есть	18
TCC - MS100-HT		20729	Honda GX160	4	5,5	есть	18
TCC - MS120-H		207212	Honda GX160	4	5,5	есть	21
TCC - MS120-HT		207211	Honda GX160	4	5,5	есть	21

Технические особенности			Габариты вибротрамбовки и ее вес		
Наличие полиуретанового коврика	Наличие бака для воды	Глубина уплотнения, мм	Габариты корпуса, мм	Габариты плиты, мм	Эксплуатационная масса, кг
нет	есть	250	800x400x590	500x360	65
нет	есть	300	800x430x710	550x410	85
нет	нет	320	800x450x590	550x450	100
нет	есть	320	800x450x590	550x450	100
нет	нет	340	800x500x590	550x500	120
нет	есть	340	800x500x590	550x500	120