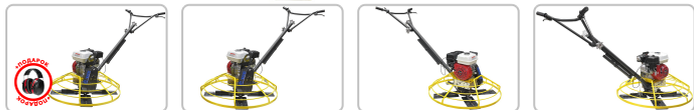


МАШИНА ЗАГЛАЖИВАЮЩАЯ, БЕНЗИНОВАЯ TSS DMD/DMR1000H (ЛОПАСТИ)

[Карточка товара на сайте tss.ru](#)



Технические характеристики

Модель двигателя	Honda GX160
Тип двигателя	одноцилиндровый, бензиновый, 4-х тактный с воздушным охлаждением
Мощность двигателя, кВт/л.с.	4.0 / 5,5
Объем топливного бака (л)	3.6
Рекомендуемый тип масла	SAE10W-30
Тип запуска	Ручной
Габаритные размеры упаковки (Д;Ш;В; мм)	1020 x 1020 x 840 с установленным двигателем
Габариты в рабочем состоянии (Д;Ш;В; мм)	1820 x 1130 x 970
Масса, кг	78
Вес брутто (кг)	81
Диаметр обработки, мм	956
Количество лопастей (шт)	4
Регулировка угла наклона лопастей	0-15°
Расход топлива л/час	1.4
Комплектация	Лопастями
Уровень шума (дВ/7м)	105
Гарантия, срок (мес)	12

Артикул: 074115

Гарантия: 12 мес.

Затирочная машина TSS DMD/DMR1000H предназначена для выравнивания бетонных поверхностей после обработки их виброрейками при устройстве бетонных полов в промышленном, гражданском и жилищном строительстве. Заглаживающая машина (затирочная машина по бетону) используется для создания идеально ровной поверхности бетонных покрытий после обработки их виброоборудованием. Для достижения максимально качественного результата, заглаживание полов происходит в два этапа: сначала производится грубая обработка поверхности диском на втором этапе происходит обработка поверхности затирочными ножами или как их еще называют лопастями, заглаживающей машины (затирочной машины), они срезают выступающие части стяжки, доводя поверхность пола до идеально ровного и гладкого состояния. Основные преимущества: Удобство в эксплуатации Регулируемая скорость вращения диска и лопастей дает возможность производить черновую и чистовую обработку бетона. Регулировка угла наклона лопастей. Защитное кольцо предохраняет оператора и само оборудование от возможных повреждений, позволяет работать вдоль препятствий (стены) не нанося им ущерб. Рукоятка управления регулируется по высоте для удобства оператора. Лопастями в комплекте Оптимальное соотношение цены и качества.