



# ДОРМАШИНА

## DM-13-SD

### КАТОК ДОРОЖНЫЙ САМОХОДНЫЙ

– Основной сферой использования модели DM-13-SD является уплотнение слоев из битумосодержащих материалов с ограниченной толщиной слоя: 25-50 мм в зависимости от жесткости смеси и преобладающих условий окружающей среды.

- Большая ширина (2000 мм) позволяет эффективно обрабатывать большие площади. Каток предназначен для работы на средних и крупных объектах. Он идеален на участках, где необходимо избегать вибрации, т.е. рядом со зданиями и на мостах.

- Каток DM-13-SD также можно использовать для уплотнения крупнозернистых грунтов с небольшим содержанием мелкозернистого материала. Для эффективного уплотнения максимальный размер камней не должен превышать 1/3 (желательно 1/5) от толщины покрытия. В этом случае разрушение частиц уплотняемого материала будет сведено к минимуму.

Технические характеристики:	DM-13-SD		
Масса катка, конструктивная / эксплуатационная, т	12,5 / 13,0		
Количество вальцов	3		
Вес переднего модуля, т	6,2		
Вес заднего модуля, т	6,8		
Трансмиссия	гидравлическая		
Стояночный тормоз	гидравлический		
Статическая линейная нагрузка, передняя ось, кг/см	62		
Статическая линейная нагрузка, задняя ось, кг/см	62		
Скорость рабочая, км/ч	0...7		
Скорость транспортная, км/ч	0...7		
Бак гидравлики, л	145		
Бак топливный, л	255		
Бак смачивающей жидкости, л	750		
Угол поперечной устойчивости, град	15		
Преодолеваемый подъем на уплотненном покрытии, град	20		
Наименьший радиус поворота по наружному следу, м	6,8		
Наименьший радиус поворота по внутреннему следу, м	4,8		
Двигатель	MM3	Kubota	Cummins
	Д-245	V3800-Т	4ВТА3.9-С125
	77,0 (105,0)	70,6 (94,6)	93,0 (125,0)
Мощность двигателя, кВт (л.с.)	жидкостное		
Охлаждение двигателя	28,8		
Удельный расход топлива, л/ч	2000		
Ширина уплотняемой полосы	500		
Ширина переднего вальца, мм	1100		
Ширина заднего вальца, мм	50		
Перекрытие вальцов, мм	1500		
Диаметр вальцов, мм	5150 — 2020 — 3025		
Габаритные размеры (длина — ширина — высота), мм	3100		
База, мм	3100		
Клиренс, мм	350		

Изготовитель оставляет за собой право изменять характеристики катка без предварительного уведомления

[www.dormashina.ru](http://www.dormashina.ru)