

## Катки дорожные грунтовые DM-614 и DM-617



стоимость:  
уточните в Отделе продаж по  
тел.: (812) 449-98-83  
e-mail: [sales@tehnokor.ru](mailto:sales@tehnokor.ru)  
или отправив запрос через форму  
обратной связи сайта.

## Катки дорожные грунтовые DM-614 и DM-617

Катки дорожные DM-614 и DM-617 предназначены для уплотнения грунтов различной степени связности, щебня и гравия при больших и средних объемах работ по устройству оснований на автомобильных дорогах любых типов и категорий, аэродромах, дамбах и промышленных площадках.

- Рабочее место и кабина с высокой степенью остекления обеспечивают комфорт при работе оператора. Рычаги управления доступны с сиденья оператора, приборная панель имеет рациональное расположение приборов;
- Катки просты в управлении и обслуживании. Электровключение вибратора вибрационного вальца предотвращает его работу на неоптимальных режимах;
- Капот «аллигаторного» типа обеспечивает удобство проведения ТО, обеспечивая легкий доступ к точкам смазки, точкам диагностики, фильтрам, элементам гидропривода и т.п.

### Дополнительное оборудование:

Делитель потока, предпусковой подогреватель Webasto Termo Pro90, транспортная скорость до 11 км/ч, люк аварийный, кондиционер, аудиоподготовка, шторки солнцезащитные, стеклоочиститель заднего стекла.

[Скачать габаритные чертежи катков DM-614/DM-617](#)

## Технические характеристики

Каток дорожный грунтовый DM-614, DM-617

<b>Технические характеристики</b>	<b>DM-614</b>	<b>DM-617</b>
Тип рамы	шарнирно-сочлененная	
Масса катка, конструкционная / эксплуатационная, т	13,5 / 14,0	15,5 / 16
Количество приводных осей	2	
Количество вибрационных вальцов	1	
Ось задняя	мост с блокировкой дифференциала	
Диаметр вальца, мм	1550	
Ширина уплотняемой полосы, мм	1980	
Ширина вальца, мм	1980	
Линейная статическая нагрузка на ось, кг/см	38	43,5
Толщина обечайки вальца, мм	25	
Тип / число пневмошинных колес, шт.	121,3-24 / 2	
Скорость максимальная, км/ч	7	
Наименьший радиус поворота по внутреннему следу, мм	3700	
Наименьший радиус поворота по наружному следу, мм	5800	
Максимальный преодолеваемый подъем на уплотненном покрытии, град.	20	
Угол поперечной устойчивости, град	15	
Тип трансмиссии	гидростатическая	
Двигатель	ЯМЗ-236М2 / 132 (180) Cummins 6BTA5.9-C175 / 128 (175)	
Габаритные размеры (длина — ширина — высота), мм	5925 — 2200 — 2960	
База, мм	3000	
Клиренс, мм	450	
Высота без кабины, мм	2300	
Угол поворота +/-, град.	35	
Угол качания +/-, град.	10	
Режимы работы вибровозбудителя	Режим 1/ Режим 2	Режим 1 / Режим 2
Номинальная амплитуда колебаний вальца, мм	1,15 / 1,6	1,15 / 1,6
Частота колебаний вальца, Гц	30	30
Центробежная сила вибровозбудителя, кН	170 / 230	170 / 230

## Заправочные емкости

Топливный бак, л	400
Гидравлический бак, л	170
Электрооборудование, В	24

Не является публичной офертой. Технические характеристики могут различаться в зависимости от модификации.  
Данный информационный материал сгенерирован автоматически на сайте [www.tehnokor.ru](http://www.tehnokor.ru)