



## Каток дорожный комбинированный DM-10-VC



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.

## Каток дорожный комбинированный DM-10-VC

Каток предназначен для уплотнения песчаных и щебенистых грунтов, асфальтобетонных смесей (АБС) при больших, средних и малых объемах работ по устройству покрытий и оснований на автомобильных, городских дорогах общего пользования.

### Преимущества модели:

- Благодаря размещению силового агрегата в задней части рамы обеспечен легкий доступ к обслуживанию двигателя при проведении планового и ежедневного техобслуживания;
- Высота катка позволяет перевозить каток на тралах высотой до 1000 мм к месту проведения работ без снятия кабины;
- При работе обеспечен подъезд к бордюрному камню высотой до 600 мм;
- В связи с переносом силового агрегата в заднюю раму уменьшился шум на рабочем месте оператора;
- Эффективная система орошения вальцов оснащена насосом подачи смачивающей жидкости под давлением;
- Рабочее место имеет два сидения оператора, что облегчает его работу и наблюдение за уплотняемой поверхностью и ее кромкой с правой и левой сторон;
- Улучшена система управления вибровозбудителем;
- Ёмкость топливного бака обеспечивает работу без дозаправки в течение 10 часов;
- Рабочее место и кабина с высокой степенью остекления обеспечивают комфорт при работе оператора. Рычаги управления доступны с сидения оператора, приборная панель имеет рациональное расположение приборов;



База, мм	3785	
Клиренс, мм	350	
Угол поворота +/-, град.	33	
Угол качания +/-, град.	10	
Режимы работы вибровозбудителя	Режим 1	Режим 2
Номинальная амплитуда колебаний вальца, мм	0,3	0,7
Частота колебаний вальца, Гц	40	40
Центробежная сила вибровозбудителя, кН	37	86

### **Заправочные емкости**

Топливный бак, л	200	
Водяной бак, л	600	
Гидравлический бак, л	80	

### **Система подачи воды**

Тип	напорный	
Количество насосов	2	
Количество форсунок	8	

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)