



Каток ручной вибрационный DM-006



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

Каток ручной вибрационный DM-006

Ручной тротуарный вибрационный каток DM-006 (двухвальный) применяется в местах с ограниченным пространством, где невозможна работа обычного дорожного катка. У высоких бордюров и в узких проходах модель DM 006 незаменима.

Назначение

DM 006 предназначен для уплотнения различных дорожных покрытий, начиная от зернистых материалов (таких как грунт), заканчивая асфальтобетонными смесями, где применение обычных катков невозможно из-за их размеров и ограниченной маневренности.

Особенности и преимущества ручного катка

- надежный современный двигатель LOMBARDINI создающим минимальный уровень шума;
- гидравлическое управление обеспечивает плавность хода и высокую проходимость;
- оптимальное сочетание частоты вибрации и амплитуды;
- имеется регулируемая подача смачивающей жидкости на гладкий валец;
- плавное трогание с места и мягкое торможение;
- высокое качество уплотнения;
- высокая надежность;
- возможность работать у высоких бордюров
- эксплуатация в узких промежутках и проходах;

- прост и безопасен в управлении:
- удобен для перевозки прицепом грузоподъемностью от 550 кг.

Машина адаптирована для эксплуатации в российских климатических условиях, с применением надежных импортных запасных частей и комплектующих.

Тротуарные катки на заказ

Компания "Технокор" является поставщиком специализированной техники в Санкт-Петербурге. У нас вы можете купить дорожный каток на выгодных условиях, оформить доставку в любой регион Российской Федерации.

Сделать заявку можно прямо на нашем сайте либо, позвонить по телефону нашим специалистам.

Мы предлагаем удобную систему оплаты, возможность купить каток в кредит или лизинг.

Технические характеристики

Каток ручной вибрационный DM-006

Технические характеристики	DM-006
Масса катка, конструкционная / эксплуатационная, кг	550/600
Габаритные размеры (Д-Ш-В) в рабочем положении, мм	2350-730-1100
Диаметр вальца, мм	400
Ширина уплотняемой полосы, мм	600
Количество вибрационных вальцов	2
Привод	оба вальца
Частота колебаний вальцов, гц	60
Вынуждающая сила, кН	20
Рабочая скорость, км/ч	4,5
Производительность, м2/ч	2700
Преодолеваемый подъем на уплотненном покрытии	40°
Двигатель	LOMBARDINI
Объем цилиндра, см3	349
Мощность двигателя, л.с.	7,5
Частота вращения, об/мин	3600
Расход топлива, л/ч	2,5
Бак водяной, л	25
Бак гидравлики, л	50
Бак топливный, л	4,3

Не является публичной офертой. Технические характеристики могут различаться в зависимости от модификации.
Данный информационный материал сгенерирован автоматически на сайте www.tehnokor.ru