

Юр.адр.: 350020, Краснодарский край, г.Краснодар, ул. Рашпилевская, д.170, корпус 2, квартира 16 Тел: +7 (900) 246-86-60

р/с 40802810230000073752 к/с 30101810100000000602 БИК 040349602

Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк

ТЕХНИКО-KOMMЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Виброкаток ручной одновальцовый Vektor VR-600

Артикул: 397



Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **290 605 ₺** (с НДС)

Технические характеристики

Бренд	VEKTOR
Модель	VR-600
Код номенклатуры	00-00000304
Коммерческое предложение	5470
Видео Rutube	4577f4119bf75df1d053ca0206c2f660
Модель двигателя	Honda, GX160
Тип двигателя	Бензиновый
Мощность ДВС, кВт	4
Мощности двигателя, л.с.	5,5

Тип запуска	Ручной стартер
Бак для воды	Да
Реверсивное движение	Да
Объем топливного бака, л	3,1
Преодолеваемый уклон, %	30
Скорость, км/ч	1,5-4
Центробежная сила вибратора, кН	20
Частота ударов вибрации, Гц	75
Диаметр вальца, мм	450
Ширина обрабатываемой полосы, мм	600
Масса оборудования, кг	308
Масса оборудования в упаковке, кг	330
Габариты оборудования ДхШхВ, мм	1500x760x1050
Тип упаковки	Фанерный ящик
Гарантия	12 месяцев
Тип катка	Ручной
Склад Новосибирск	8
Склад Екатеринбург	4
Склад Москва	1

КОНТАКТЫ И РЕКВИЗИТЫ

Сайт	https://www.intertooler.ru
Телефон	+7 (900) 246-86-60
Юридический адрес	350020, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Рашпилевская, д.170, корпус 2, квартира 16
Банк	Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк
БИК	040349602
Расчетный счет	40802810230000073752
Корреспондентский счет	30101810100000000602

ОПИСАНИЕ

Ручной виброкаток Vektor VR-600 – самоходная машина весом 308 кг с одним вальцом. Работает на топливном двигателе, управляется одним пешим оператором. Применение виброкатка Vektor VR-600 Виброкатки VEKTOR ориентированы на строительные и ремонтные работы высокого качества, в том числе на функционал муниципальных служб. Машины применяются в уплотнении, формировании, выравнивании: грунтовых и опорных оснований; асфальтовой поверхности, тротуаров, участков вокруг канализационных люков, обочин; поверхности из твердых отходов; небольших подземных стоянок, покрытия стадионов. Особенности и преимущества виброкатка Vektor VR-600 Ручной каток с пешим оператором работает от бензинового четырехтактного двигателя Honda GX160. Он гарантирует эффективность и качество работы благодаря использованию центробежного или электромагнитного сцепления с плавной регулировкой скорости. Машина оснащена реверсивным движением. Это дает оборудованию маневренность на ограниченном пространстве и сокращает время на обработку покрытия, т.к. техника может ехать вперед и назад без разворота корпуса. Также каток способен преодолевать уклон до 30%. При гидравлическом реверсе использование цепной передачи обеспечивает более плавную передачу крутящего момента. Подача топлива непосредственно регулируется дросселем, что обеспечивает удобство и свободу при управлении виброкатком Вектор. Конструкция катка предусматривает бак для воды объемом 7,7 литров. Вода нужна для своевременной очистки агрегата: жидкость подается на валец, и с помощью скребка с его поверхности удаляются налипшие частицы уплотняемого покрытия. Виброкаток Vektor VR-600 – компактный агрегат, который удобно транспортировать и хранить. Складная рукоятка делает работу оператора комфортной. В комплекте поставляются запасные приводные ремни, набор ключей и подробная инструкция на русском языке. Квалифицированные менеджеры СибТоргСервис ответят на любые вопросы по оборудованию, процессу покупки, доставке, гарантии или сервису.

Сформировано 06.05.2026 21:00 · INTERTOOL.RU