

Индивидуальный предприниматель Кодаченко Роман Александрович

www.intertooler.ru

ИНН 231102927496

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-KOMMEPЧECКОE ПPEДЛОЖЕНИЕ

Виброкаток тандемный Vektor VRDR-1000

Артикул: 405



Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **1 624 000 ₺** (с НДС)

Технические характеристики

Бренд	VEKTOR
Цена в рублях	1600000
Тип двигателя	Бензиновый
Эксплуатационная масса, кг	1080
Ширина вальцов, мм	700
Диаметр вальцов, мм	530
Вибрация вальцов (передний/задний)	передний
Частота вибрации, Гц (передний/задний)	75
Центробежная сила, кН (передний/задний)	30

Амплитуда уплотнения, мм (передний/задний)	0,5/0,5
Статическая линейная нагрузка на вальце, Н/см (передний/задний)	88/67
Тип топлива двигателя	бензиновый
Марка, модель двигателя	HONDA, GX390
Мощность двигателя, кВт/л.с.	9,5/13
Габариты оборудования ДхШхВ, мм	2200х920х2060
Склад Новосибирск	2
Склад Екатеринбург	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

Виброкаток с сидением оператора Vektor VRDR-1000 – самоходная машина массой 970 кг с двумя вальцами. Работает на топливном двигателе, управляется сидящим оператором. Поставляется с паспортом самоходной машины. Применение виброкатка Vektor VRDR-1000 Виброкатки VEKTOR ориентированы на дорожные и строительные 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 VRDR-1000 Виброкаток работает от бензинового четырехтактного двигателя Honda GX390 мощностью 13 л.с. Скорость хода – до 4 км/ч. 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. Также каток способен преодолевать уклон до 30°. Конструкция катка предусматривает бак для воды объемом 55 литров. Вода нужна для своевременной очистки вальцов: жидкость подается сразу на оба вальца, и с помощью скребка с их поверхности удаляются налипшие частицы уплотняемого покрытия. Виброкаток Vektor VRDR-1000 – компактный агрегат, удобный для работы. Оператору легко управлять им за счёт наличия мягкого сидения и удобного руля. Для эксплуатации в темное время суток конструкция предусматривает светодиодные фары. 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 22:04 · INTERTOOL.RU