

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-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Затирочная машина Vektor VTMG-800 двухроторная, Honda GX390

Артикул: 376



Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **337 266 ₺** (с НДС)

Технические характеристики

Бренд	VEKTOR
Модель	VTMG-800
Код номенклатуры	00000003237
Модель двигателя	Honda GX390
Тип двигателя	Бензиновый
Мощность ДВС, кВт	9,6
Мощности двигателя, л.с.	13
Тип запуска	Электро стартер
Объем топливного бака, л	6,5

Диаметр диска, мм	800
Длина лопасти, мм	270*150
Диаметр заглаживания лопастями, мм	890
Материал основания	Сталь
Частота вращения, об/мин	140-145
Колеса для перемещения	Да
Масса оборудования, кг	335
Масса оборудования в упаковке, кг	380
Габаритный размер в упаковке ДхШхВ, мм	1800*1100*930
Тип упаковки	Фанерная коробка
Гарантия	12 месяцев
Тип оборудования	Двухроторная

КОНТАКТЫ И РЕКВИЗИТЫ

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

ОПИСАНИЕ

Двухроторная заглаживающая машина Vektor VTMG-800 (Honda) предназначена для механического выравнивания и затирки бетонных полов. Оборудование используется при строительстве производственных и складских помещений, ангаров, гаражей, на аэродромах и парковках. Поскольку машина оснащена бензиновым двигателем, важно, чтобы рабочее пространство было открытым и хорошо проветривалось. Принцип действия заглаживающей машины (вертолёт) Vektor VTMG-800 В отличие от однороторной, эта модель оснащена двумя заглаживающими дисками, поэтому за один проход она обрабатывает в два раза большую площадь. Здесь предусмотрено специальное сиденье для оператора, который сидя управляет процессом заглаживания с помощью рычагов. Производительность и эффективность двухроторных машин выше благодаря минимизации ручного труда, большому весу установки и повышенному качеству обработки. Поэтому их используют для работ в промышленных объемах. Рабочий инструмент заглаживающих машин – металлические лопасти и диски. С помощью диска выполняется заглаживание

бетонной смеси. Она становится более ровной, относительно шероховатой и нескользкой. Для повышенной прочности поверхности заглаживание проводят дважды. Лопастями проводят затирку – финальный этап обработки пола. Её нужно проводить по бетону, к которому уже не прилипает рука, но от которого еще идет испарение влаги. Тогда на поверхности не останется следов лопастей, пузырей воздуха и других дефектов. На модель VTMG-800 устанавливаются диски диаметром до 800 мм. Особенности и преимущества заглаживающей машины Vektor VTMG-800 Машина оснащена надежным бензиновым двигателем GX390 мощностью 13 л.с. Двигатели Honda имеют высокую мощность, улучшенную адаптивность, тихую работу и большую топливную эффективность. Регулируемая муфта сцепления обеспечивает необходимый диапазон крутящих моментов и скоростей для соответствия конкретным требованиям бетонного покрытия. Место для оператора позволяет снизить интенсивность труда и повысить эффективность работы. Благодаря наличию двух редукторов, более тяжелому весу и повышенному качеству уплотнения производительность данной машины выше, чем заглаживающих машин с пешим управлением. Конструкция с низким центром тяжести обеспечивает устойчивую работу. Обработка 2 дисками (диаметр каждого 800 мм) или 8 лопастями. Угол наклона лопастей варьируется в диапазоне от 0 до 15°. Защитная стальная рама на рабочей области предотвращает повреждения агрегата и травмы персонала. В комплект поставки входит заглаживающая машина, стартовая батарея для запуска, сиденье оператора, 2 диска, лопасти, бак для воды, прожекторы освещения, ключи зажигания, подробная инструкция на русском языке. Квалифицированные менеджеры СибТоргСервис ответят на любые вопросы по оборудованию, процессу покупки, доставке, гарантии или сервису.

Сформировано 21.06.2026 10:48 · INTERTOOL.RU