

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

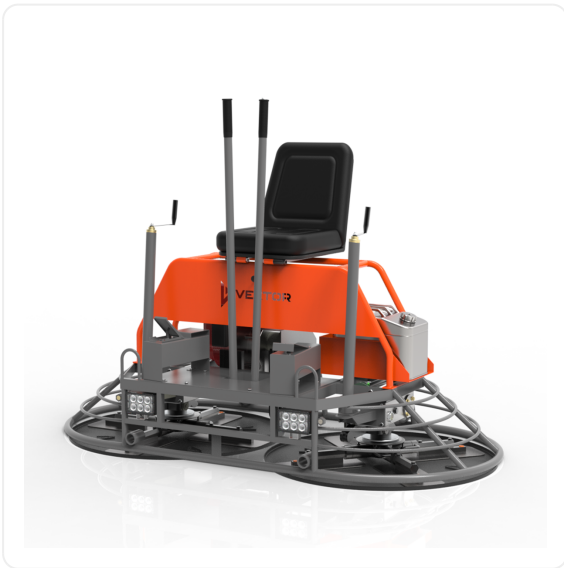
р/с 40802810230000073752 к/с 30101810100000000602 БИК 040349602

Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Двухроторная затирочная (заглаживающая) машина Vektor VTMG-800L (двигатель Lifan 190FD)

Артикул: 25378



Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **222 436 ₺** (с НДС)

Технические характеристики

Бренд	VEKTOR
Модель	VTMG-800L
Код номенклатуры	00-00007980
Модель двигателя	Lifan 190FD
Тип двигателя	Бензиновый, 4-тактный, одноцилиндровый, с воздушным охлаждением.
Мощность ДВС, кВт	11
Мощности двигателя, л.с.	15
Объем двигателя, см ³	420
Тип запуска	Электростартер/Ручной

Бак для воды	Да
Объем бака для воды, л	10
Объем топливного бака, л	6,5
Диаметр диска, мм	795
Длина лопасти, мм	295*150
Диаметр заглаживания лопастями, мм	750
Материал основания	Сталь
Частота вращения, об/мин	100-160
Колеса для перемещения	Да
Масса оборудования, кг	260
Масса в упаковке	320
Габариты оборудования ДхШхВ, мм	1670x880x1260
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. Рашпилевская, д.170, корпус 2, квартира 16
Банк	Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк
БИК	040349602
Расчетный счет	40802810230000073752
Корреспондентский счет	30101810100000000602

ОПИСАНИЕ

Двухроторная затирочная машина Vektor VTMG-800L (Lifan) предназначена для механического выравнивания и затирки бетонных полов. Особенности: Машина оснащена надежным бензиновым двигателем Lifan190FD мощность 15 л.с. Двигатели Lifan 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 795 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.

Сформировано 21.06.2026 10:49 · INTERTOOL.RU