

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

Пылеулавливающий агрегат LTT MF1-1, 2,2 кВт, 1 мешок

Артикул: lttMF1-1



Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **23 400 ₺** (с НДС)

Технические характеристики

Мощность электродвигателя, кВт	2.2
Тип фиксатора мешка/фильтра	пружина
Диаметр центрального патрубка, мм	125
Диаметр присоединительных патрубков, мм	100
Номинальное напряжение, В	380
Производительность, м3/ч	2200
Уровень шума, Дб	75
Количество патрубков воздуховодов, шт	2
Количество мешков накопителей. шт	1

Диаметр мешков/фильтров, мм	480
Габаритные размеры в упаковке, мм	1030x540x2380
Размеры, мм	930x570x570
Масса, кг	47

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

Пылеулавливающий агрегат LTT MF1-1 – это надежное промышленное оборудование для эффективного удаления стружки, древесной пыли и производственных отходов при работе на деревообрабатывающих, мебельных и шлифовальных станках. Устройство обеспечивает чистоту рабочей зоны, повышает безопасность производства и улучшает условия труда на предприятии.

Благодаря высокой производительности и мобильной конструкции, **пылеулавливающий агрегат для деревообработки** легко перемещается по цеху с помощью встроенных колес. Оборудование эффективно используется на производствах мебели из ЛДСП, МДФ, ДВП и фанеры, а также при обработке пластиковых и алюминиевых изделий.

Аспирационная установка LTT MF1-1 оснащена надежной системой крепления мешков с самозажимными кольцами, что значительно упрощает обслуживание и замену накопителей. Верхний фильтрующий мешок и нижний мешок для сбора отходов выполнены из прочного материала, обеспечивающего долговечность и стабильную работу оборудования.

Центральный патрубок диаметром 125 мм с двумя выходами по 100 мм позволяет подключать агрегат сразу к нескольким станкам, что делает **пылеулавливающий агрегат LTT** универсальным решением для производственных линий различного назначения.

Дополнительным преимуществом является циркуляция воздуха внутри помещения, благодаря чему достигается **экономия тепла** в холодное время года. Компактные размеры и простота эксплуатации делают оборудование востребованным как на крупных предприятиях, так и в небольших мастерских и учебных учреждениях.

Сформировано 21.06.2026 10:35 · INTERTOOLER.RU