

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

Автоматический кромкооблицовочный станок LTT MF363, 6000 Вт, 380В

Артикул: lttMF363



Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **571 838 ₺** (с НДС)

Технические характеристики

Толщина кромки, мм	0,4-2
Ширина кромки, мм	15-65
Напряжение, В	380
Мощность, кВт	6,0
Радиус скругления внешний, мм	200-2400
Максимальный размер прямоугольной заготовки, мм	1220x2400
Скорость подачи кромочного материала, м/мин	12
Давление воздуха, Мпа.	0,7

Диаметр патрубков аспирации, мм	100
Емкость клеевой ванны, л	4
Габаритные размеры, мм	3650x950x1460
Транспортные габариты, мм	3000x950x1460
Вес, кг	800

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

Кромкооблицовочный станок LTT MF363 – высокопроизводительное автоматическое оборудование для облицовывания прямолинейных кромок плитных материалов. Станок предназначен для работы с кромками из ПВХ, ABS и полосовыми материалами толщиной до 2 мм, обеспечивая полный цикл обработки за один проход.

Модель разработана для интенсивной эксплуатации в двухсменном режиме и идеально подходит для серийного производства корпусной мебели. Благодаря высокой степени автоматизации, MF363 обеспечивает стабильное качество кромкооблицовки, высокую производительность и минимальные затраты на ручной труд.

Преимущества кромкооблицовочного станка MF363

- Полностью автоматический цикл обработки
- Работа с ПВХ, ABS и полосовым кромочным материалом
- Толщина кромки до 2 мм
- Высокая производительность для двухсменной работы
- Точная и качественная обработка кромки

- Удобное электронное управление
- Надежность и долговечность конструкции
- Минимизация ручных операций

Комплектация и функциональные узлы

- Узел приклеивания кромки
- Узел предварительной обрезки
- Черновая обрубка кромочного материала
- Торцовочный узел с двумя высокочастотными моторами
- Фрезерный узел для снятия продольных свесов
- Циклевочный узел с копирами
- Полировальный узел с двумя моторами
- Централизованная система смазки с программируемым управлением

Особенности конструкции

Станок оснащен современным ЖК-дисплеем, обеспечивающим удобное управление и быстрый доступ ко всем настройкам. Электронная система контроля температуры поддерживает оптимальный режим работы клеевой ванны, а регулировка подачи клея позволяет добиться идеального качества приклеивания.

Торцовочный узел с двумя высокочастотными пилами выполняет точную обрезку передних и задних свесов. Фрезерный блок с двумя высокочастотными моторами аккуратно удаляет продольные свесы, обеспечивая идеальную геометрию кромки.

Завершающие операции циклевки и полировки придают кромке безупречный внешний вид и готовность к дальнейшей эксплуатации.

Область применения

- Производство корпусной мебели
- Изготовление кухонной мебели
- Производство шкафов-купе

- Изготовление офисной мебели
- Производство мебели по индивидуальным проектам
- Серийное и массовое мебельное производство

Сформировано 21.06.2026 11:58 · INTERTOOL.RU