

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 MF362, 6 кВт, 380 В

Артикул: lttMF362



#### Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **714 380 ₺** (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	11.5
Габаритные размеры, мм	3100x900x1450

Транспортные габариты, мм	2700x600x1450
Вес, кг	650
Диаметр патрубков аспирации, мм	100
Емкость клеевой ванны, л	4

## КОНТАКТЫ И РЕКВИЗИТЫ

Сайт	<a href="https://www.intertooler.ru">https://www.intertooler.ru</a>
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

**Кромкооблицовочный станок MF362** – 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, MF362 обеспечивает стабильное качество кромкооблицовки, высокую производительность и минимальные затраты на ручной труд.

### Преимущества кромкооблицовочного станка MF362

- 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 11:46 · INTERTOOL.RU