

## **Прямолинейно-криволинейный кромкооблицовочный станок VSB (Италия)**



### **Применение:**

Автоматическое устройство подачи кромочного материала из шпона, меламиновой кромки, ПВХ и АБС толщиной до 3мм с обрезиненным роликом.

Станок VSB предназначен для облицовки прямолинейных и криволинейных (минимальный радиус кривизны 20мм) кромок плитных материалов.

### **Отличительные особенности:**

- Рама и корпус оборудования выполнены из стали с ребрами жесткости методом электрической сварки, что делает конструкцию усиленной и более прочной по сравнению с предыдущей модификацией.
- Оборудование обладает компактным дизайном, универсально, удобно в управлении и эксплуатации, новая модификация избавлена от недостатков прошлых версий.
- Разъем для аспирации Ø 80мм.

- Станок оборудован запатентованным рабочим столом(тефлоновое покрытие), обеспечивающим гладкое скольжение заготовки и плавную (точную) облицовку без использования зажимов.
- Нейлоновое покрытие блоков позволяет полностью очистить поверхность меламиновых заготовок.
- Станок может обрабатывать детали шириной от 10 до 60мм, оборудован регулятором температуры нагрева клея мощностью 1,8 кВт.
- Управление подачи материала осуществляется с помощью мотора-редуктора
- Емкость нагрева клея с тефлоновым покрытием расположена под рабочим столом
- Емкость нагрева клея объемом 1,3 кг и клеенаносящий ролик с возможностью регулировки количества подачи клея.
- Регулируемые верхние и боковые направляющие.
- Регулируемая направляющая, задающая высоту кромки, на клеевом ролике.
- Поворотный держатель для рулонов Ø 800мм.
- Встроенный электрический шкаф с главными переключателями.

#### Технические характеристики:

Характеристики	VSB
Толщина панели	10 – 60мм
Ширина панели	Минимум 20мм
Ширина кромки	15 – 65мм
Толщина кромки	0.4 – 3мм
Скорость подачи	4-8 м/мин
Объем емкости для клея	1,3 кг
Напряжение	230/400 В 50/60Гц-3 Ph+N
Давление воздуха	6 бар
Вес кг	230 кг
Размеры станка	1800x1190x1150мм
Рабочая температура	Мин 15 <sup>0</sup> С/ макс 45 <sup>0</sup> С (мин 59 <sup>0</sup> F макс 113 <sup>0</sup> F)

#### Основные функции:

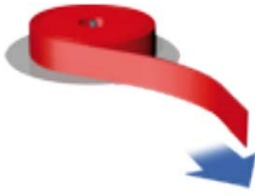

Станок VSB предназначен для облицовки прямолинейных и криволинейных (минимальный радиус кривизны 20мм) кромок плитных материалов.

**"МС-ГРУП": наши возможности - Ваш успех!**

**Тел.: 8-800-700-33-22 (бесплатно по России)**

## Основные узлы:

 Электронный миллиметровый счетчик (COUNTER mm) с красной лентой и датчиком.	<p><b>Электронный миллиметровый счетчик</b></p> <p>Предназначен для автоматического регулирования угла сдвига кромки ПВХ, позволяет установить требуемую длину кромочного материала с помощью ПЛК, оснащенного двунаправленным датчиком.</p>
 Направляющая на обрезиненном ролике с красной лентой и роликом.	<p><b>Направляющая на обрезиненном ролике.</b></p> <p>Регулируемая по высоте верхняя направляющая, задающая высоту кромки на клеевом ролике.</p>
 Ёмкость для клея (TEFLON®) с красной лентой и устройством подачи.	<p><b>Ёмкость для клея</b></p> <p>Ёмкость для гранул клей расплава расположена под загрузочным устройством, намазывающий ролик синхронизирован с узлом подачи. Тефлоновое покрытие облегчает очистку.</p>
 Автоматическое устройство подогрева клея с термометром и таймером.	<p><b>Автоматическое устройство подогрева клея</b></p> <p>Температура устанавливается и контролируется PLC. Температура уменьшается с помощью таймера, который оптимизирует нагрев в зависимости от фаз работы станка</p>
 Удерживающий ролик с металлическими шариками на рабочем столе.	<p><b>Удерживающий ролик с металлическими шариками</b></p> <p>Регулируемая по высоте металлическая поддерживающая направляющая, устанавливается на рабочем столе для его расширения при обработке крупногабаритных прямолинейных и криволинейных заготовок.</p>

	<p><b>Поворотный продольный держатель</b></p> <p>Для рулонов диаметром до 800 мм кромки из шпона, меламиновой кромки, ПВХ и АБС.</p>
	<p><b>Узел обрезки кромки</b></p> <p>Этот узел предназначен для обрезки кромкооблицовочного материала. Обрезка кромки ПВХ и АБС до 3 мм толщиной.</p>

### **Для Вас:**

- гарантия на оборудование 1 год;
- необходимые инструменты и запчасти;
- собственная служба пуско-наладки и сервиса "МС-ГРУП";
- шоу-румы в центральном офисе и филиалах;
- компетентные консультации по организации и развитию мебельного производства.

Если для принятия решения Вам необходима дополнительная информация, мы готовы предоставить ее по вашему запросу. Подробнее - на нашем сайте <http://www.mc-grup.ru>