

Получатель:		Отправитель:	Александр Гришин
Куда:		Дата:	2021 г.
Тел.:		Тел.:	+7-902-158-05-09
E- mail:		E- mail:	alg@ditec.ru

Добрый день!

В приложении технико-коммерческое предложение на следующее оборудование:

**Линия облицовывания профильного погонажа,
мод. Line 4000E (на EVA, клеях-расплавах)**



Область применения:

Линия предназначена для облицовывания бумагой, пластиком, натуральным полосовым шпоном - плинтуса, наличника, элементов дверных коробок и оконных рам, перил лестниц, мебельных раскладок и других деталей из профилированной массивной древесины, клееной древесины, а также МДФ и ДСП.

Для подачи облицовочного материала используется стол-лоток для поштучной подачи полосового материала или станция размотки для подачи рулонного материала.



Конструктивные отличительные особенности:



ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА

В начале станка установлены лампы для разогрева заготовки и регулируемые трубки обдува заготовки, для очистки и избежания попадания сора под наклеиваемый материал



ПРИЖИМНЫЕ СИЛИКОНОВЫЕ РОЛИКИ

Со станком в комплекте поставляется 30 прижимных роликов с силиконовым покрытием и имеют удобное крепление для быстрой переналадки оборудования.



ЗАЖИМЫ

Все зажимы изготовлены из специального алюминиевого сплава и крепятся на оси в обхват, что позволяет избежать смещение и подстройки станка



КЛЕЕНАНОСЯЩИЙ УЗЕЛ

Классическая вальцовая система нанесения высокотемпературных клеев на шпон, бумагу и другие материалы. Позволяет работать как с рулонными материалами, так и с полосовыми. Имеется регулировка толщины наносимого клея.



ПРИВОД ПОДАЧИ

Станок оснащён новой конвейерной системой с редукторным приводом, что увеличивает срок службы и не требует обслуживания.



ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ

Температурные контроллеры серии ТХ оснащены легкочитаемым ЖК-дисплеем с большими белыми знаками PV размером 15,3 мм, хорошо отображают буквенно-цифровые символы. Температурные контроллеры также имеют короткий интервал измерений 50 мс и точность отображения 0,3%.

Установлен частотный преобразователь с векторным управлением, для одновременной синхронной регулировки скорости конвейера станка и ролика нанесения клея!



Технические характеристики:

Материал для облицовки	Бумага, шпон, экошпон
Материал профиля - основы	МДФ, ДСП, фанера
Тип клея	ЭВА (EVA, PO)
Максимальная ширина профиля, мм	300
Максимальная высота профиля, мм	125
Скорость окутывания, м/мин	10-40
Потребляемая мощность, общая, кВт	12
Давление воздуха, бар	6-8
Рабочее напряжение, В	380
Габариты, мм	4300x800x1900
Масса, кг	1100

В базовой комплектации станок имеет длину 4 метра. Для облицовывания сложных профилей (царговых стоевых элементов дверей) необходимо увеличивать базу линии до 6-ти метров.

Линия укомплектована всеми необходимыми прижимными роликами и направляющими для удобной настройки и работы.

Все станки и оборудование комплектуются электрокомпонентами фирм «ABB» или «Schneider Electric» и пневмокомпонентами «FESTO» (Германия).

Стоимость: 4-х метровая линия - 1 070 000 руб.

6-ти метровая линия – 1 290 000 руб.

Цена указана с учетом НДС-20%, с отгрузкой со склада г. Тольятти.

Условия оплаты: 50% - предоплата; 50% - по факту готовности .

Срок изготовления: 40-45 рабочих дней.

Гарантийный срок: 12 месяцев.