



ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКИЙ
КРОМКООБЛИЦОВОЧНЫЙ
СТАНОК DELTAMACHINERY
DM-900

КОММЕРЧЕСКОЕ
ПРЕДЛОЖЕНИЕ

A semi-automatic edge finishing machine, model DM-900, by Delta Machinery. The machine is white with blue accents and features a control panel with a screen and a blue perforated vertical component. The text "DM-900" and "DELTA MACHINERY" are visible on the machine's body.

 **DELTA
MACHINERY**

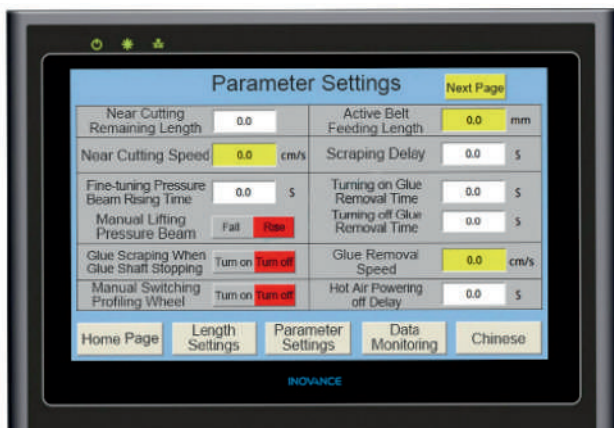


НАЗНАЧЕНИЕ

Главная особенность данного станка – это подвижная вакуумная консоль, которая позволяет без труда в одиночку приклеивать кромочный материал на крупногабаритные криволинейные и прямолинейные детали и два узла: узел для приклеивания кромки + фрезерный узел для снятия свесов, что в совокупности автоматизирует цикл работы с любыми криволинейными деталями.

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

Надежная выдвижная консоль грузоподъемностью 100 кг, для перемещения детали в течении всего цикла обработки, с вакуумной фиксацией укомплектована двумя типами сменных насадок диаметром 300мм и 140мм, для удобства работы с различными типоразмерами деталей.

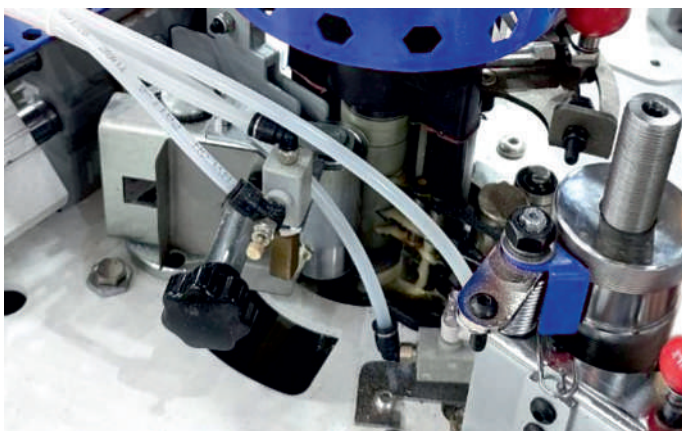
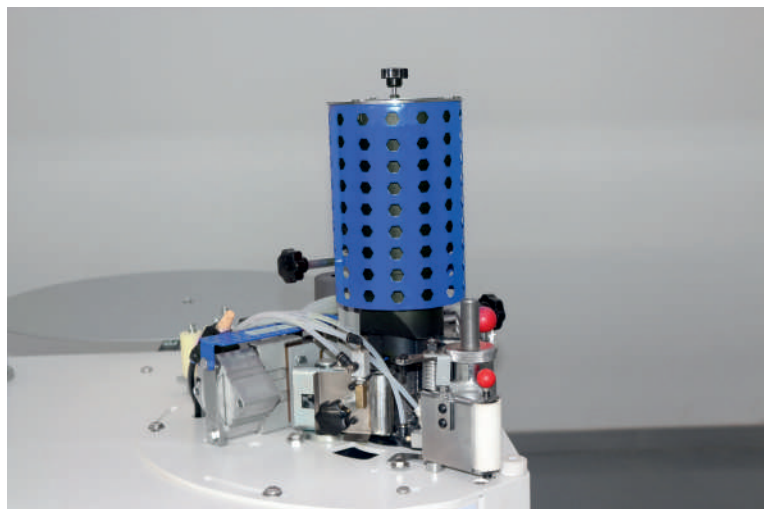


СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ

Станок управляется информативным промышленным пультом.

КЛЕЕВАЯ СТАНЦИЯ EVA/PUR

Станок оснащен универсальной клеевой ванной емкостью 2000 мл позволяющей использовать при работе клей расплав ЭВА или PUR клей в зависимости от задач.



Для получения максимально качественного результата приклеивания кромки станок оборудован форсунками для подачи разделительной жидкости в зону контакта плоскости заготовки и свеса кромки.

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ



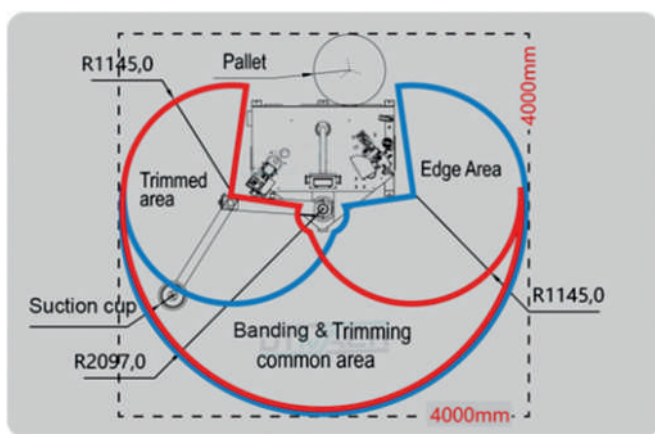
СИСТЕМА ПОДАЧИ КРОМОЧНОГО МАТЕРИАЛА

Система подачи кромочного материала с энкодером, позволяющая подавать точное количество кромки в зону приклеивания (параметр задается с пульта в мм).

Двухсторонний фрезерный узел для снятия свесов оснащен высокооборотистыми моторами 24000об/мин, мощностью 800 Вт каждый.

Фрезер оборудован копирами с микронастройкой по плоскости и приводным копиром с изменяемой скоростью подачи по торцу заготовки.

В зону обработки нижней и верхней фрезы возможна подача разделительной жидкости с помощью форсунок расположенных на фрезерном узле.



МАКСИМАЛЬНАЯ РАБОЧАЯ ЗОНА

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	Значения
Высота детали	10-60 мм
Толщина кромочного материала	0.4-3 мм
Высота кромочного материала	14-70 мм
Общая мощность	5,5 кВт

ПОЧЕМУ ВЫБИРАЮТ НАС?



Марка, проверенная годами.
На рынке более 10 лет.



Быстрая окупаемость при высокой надежности.
Лучший выбор для бизнеса.



Широкий ассортимент оборудования.
Все что необходимо для деревообработки
и производства мебели из одних рук.



Региональная сеть представителей.
Филиалы «Дельта-Техно» есть в 15 городах
России и СНГ.



Гарантийное и постгарантийное обслуживание.



Оперативная доставка за счет складов
в регионах.
Поставка оборудования клиенту от 1 дня.