

Gto-i – Компьютеризированный станок для любых типов резки, вырезания паспарту, тиснения, рисования...



Gto-i – компьютеризированный станок для резки паспарту и любых материалов толщиной до 5мм, спроектирован и разработан для багетных мастерских и компаний, занимающихся оформительскими работами. На двух рабочих станциях могут работать один либо два оператора одновременно, что значительно повышает эффективность производства, при необходимости увеличивая выпуск продукции. Обладая такими характеристиками, как компоновка вырезаемых объектов для оптимизации расхода материала, Gto-i обеспечивает самое массовое производство, которое возможно.

Gto-i обеспечивает скорость, производительность и широкие возможности при вырезании паспарту или резке различных материалов, подкрепленные высокими стандартами качества, делающими этот станок чрезвычайно прочным и надежным.

Gto-i оснащен прижимной системой, которая состоит из алюминиевых направляющих, расположенных слева, внизу и с правой стороны и приводимых в действие пневмоцилиндрами. Станок способен выполнять все операции по вырезанию паспарту с лицевой и обратной стороны листа, резать одинарные и многооконные паспарту, а также двух и трехслойные паспарту за один прием. Автоматическая регулировка глубины ножа сводит к минимуму ошибки оператора при резке V-каналов различного дизайна. Каждая из рабочих станций имеет свою независимую клавишную панель управления и кнопки аварийной остановки. Защитное ограждение по всему периметру станка обеспечивает безопасную работу оператора.

Отличительные характеристики:

- Сверхвысокая скорость резки: 1400мм/сек
- Две рабочие станции, возможность резки паспарту двух разных дизайнов одновременно
- Единственная в индустрии автоматическая система плавной регулировки глубины ножа, полностью управляется программным обеспечением

- Сменная режущая головка, до 6 инструментов: ножи для резки под углом 40° или 45°, 90°, инструмент для тиснения
- Встроенная клавишная панель управления для удобной и безопасной работы оператора
- Резка двух и трехслойных паспарту, резка пенокартона, пластика, гофрокартона и других материалов толщиной до 5мм
- Гарантия 2 года
- Продажи, поддержка и техническое обслуживание в 60 странах по всему миру через сеть авторизованных дистрибьюторов, прошедших обучение и технические тренинги
- Специализированное программное обеспечение FMD (Future Mat Designer) чрезвычайно просто и удобно в работе, предлагает полный функционал, необходимый для творчества, сокращения времени на проектирование и оптимизации расходов. Импорт CAD (.DXF) и CorelDraw (.PLT) файлов
- Чрезвычайно прочные и надежные механические и электрические комплектующие
- Улучшенное гнездо и фиксирующий механизм для инструмента
- Улучшенное пневматическое управление для более точной резки кругов, овалов и т.п.
- Функция оптимизации планировки для эффективной резки изделий разных размеров
- Высококачественные и прочные стальные лезвия, в зависимости от типа материала и размера вырезаемых объектов износ до 100 окон

Технические характеристики:

	Gto-i 150
Рабочая область	1500мм x 1000мм
Высота	2200мм
Ширина	1750мм
Глубина	1300мм
Вес	230кг
Максимальная скорость	1400мм/сек
Электропитание	220V/50Hz/10A/+/-10%
Сжатый воздух	6 Bar / 90 PSI

Производительность

Размер паспарту	Размер окна	Полный цикл	Только резка
280мм x 350мм	150мм x 230мм	5,65сек	2,94сек
400мм x 500мм	280мм x 380мм	6,728сек	3,6сек
800мм x 1000мм	685мм x 890мм	9,26сек	5,61сек