

Коммерческое предложение

№ 26 от 14-01-2025

Лазерный станок РУКА 1610 Премиум

630000 рублей
(Цена без учета доставки)



Дополнительные опции:

- Плата управления RuiDa (-20000.00)
- Лазерная трубка Reci W1 (-10000.00)
- Лазерная трубка Reci W4 (+20000.00)
- Лазерная трубка Reci W6 (+35000.00)
- CCD камера (+70000.00)
- Поворотное устройство для M2 (+25000.00)

Характеристики лазерного станка

Рабочая поверхность	1300x900мм
Мощность лазера	90-105 ватт Reci W2
Двигатель	Leadshine 57 мм (Nema23)
Ось X	Высокоскоростные модульные 15мм Зубчатый ремень 3DM 15мм
Ось Y	Высокоскоростные модульные 15мм Зубчатый ремень 3DM 15мм
Система управления	Ruida 6445
Скорость гравировки	750 мм/с
Скорость резки	500мм/с
Срок службы лазерной трубки	10000 часов
Тип охлаждения	Дистиллированная вода (помпа или чиллер)
Система защиты	Датчик протока воды
Покрытие рабочей поверхности	Ламели и соты
Сквозной стол	Да
Подъёмный стол	Да
Глубина резки (акрил)	11 мм
Точность позиционирования	0.1 мм
Минимальный размер буквы	1.5x1.5 мм
Зеркала	25 мм
Линза	ZnSe D20 F63.5мм
Язык интерфейса	English, Español, Русский
Программное обеспечение	Векторные редакторы (CorelDraw, AI, RDWorks и др)
Графические форматы	CDR, PLT, DXF, BMP, JPG, PGN и другие

Операционная система	Windows XP/7/8/10/11 (32/64)
Интерфейс подключения	USB 2.0, LAN, WiFi
Электропитание	220 ±10% 50Hz
Потребляемая мощность	1500 Вт
Рабочая температура	15-35 °С
Размер станка	1550×1100×1100 мм
Масса	520 кг
Корпус станка	Разборный
Гарантия	24 месяцев

Описание товара

Толстостенный корпус станка и усиленная станина - главная отличительная черта премиальной серии станков. В комплект входит лазерная трубка мощностью 100 ватт и плата управления Ruida 6445. Модульные направляющая по оси X и Y - 15мм в сочетании с двигателем Leadshine 57мм позволяет резать фанеру до 15 мм и осуществлять гравировку на скорости до 800мм/с. Высококачественная трубка компании Reci W2 обладает длительным сроком работы и обеспечит высокую скорость резки. Комплектация данного станка дополнена профессиональной системой охлаждения S&A CW5200, а также модулем WiFi.

Кроме того вы получаете безлимитную премиальную техническую поддержку на весь период пользования оборудованием.

После получения станка вы можете согласовать удобное для вас время звонка нашего специалиста, который проведет вас по всем этапам сборки и настройки оборудования. В среднем распаковка, сборка и настройка станка занимает 1-2 часа и происходит при полной поддержке нашего технического инженера.

Комплект поставки:

- Лазерный станок
- Лазерная трубка
- Воздушный компрессор
- Вытяжка улитка + система инстиляции
- **Чиллер S&A CW5200**
- Сотовый стол и ламели
- Комплект программного обеспечения
- Инструкция
- **WiFi**(опционально)

Конфигурация оборудования:

Конфигурация оборудования может быть изменена. Если у вас есть особенные потребности пожалуйста свяжитесь с Вашим менеджером.

Доставка:

Доставка осуществляется любой удобной вам транспортной компанией. В большинстве случаев оборудование приходит без каких либо повреждений. Но даже если что то случилось при транспортировке мы берём все страховые вопросы на себя. А повреждённая деталь отправляется к вам в тот же день. Включая лазерные трубки и любые другие хрупкие части.

Техническая поддержка:

Мы гордимся нашей технической поддержкой 24/7. Но надеемся что вам это не понадобится. Но вы всегда можете связаться с нами через Телеграм, Ватсап или электронной почте.