

Юр.адр.: 350020, Краснодарский край, г.Краснодар, ул. Рашпилевская, д.170, корпус 2, квартира 16 Тел: +7 (900) 246-86-60

р/с 40802810230000073752 к/с 30101810100000000602 БИК 040349602

Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Лазерно-гравировальный станок с ЧПУ LTT-1411, Ruida, 100Вт, Чиллер CW 5200

Артикул: lttLTT-1411



Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **508 900 ₺** (с НДС)

Технические характеристики

Тип лазера	CO2, CO2
Контроллер управления	RDC6445G(EC)
Максимальная скорость гравирования, м/мин	700
Максимальная скорость резки, мм/сек	100
Мощность, кВт	2.5
Номинальное напряжение, В	220
Габариты, мм	1920x1400x1070
Размеры станка в упаковке (Д x Ш x В), м	2300x1500x900
Масса, кг	220
Минимальный размер значка, мм	1x1

Охлаждение	Водяное
Мощность лазера, Вт	100
Размер обрабатываемой поверхности, мм	1400x1000
Точность обработки, мм	+0,1
Температура охлаждения трубки, С0	12-22
Вертикальное перемещение стола, мм	380

КОНТАКТЫ И РЕКВИЗИТЫ

Сайт	https://www.intertooler.ru
Телефон	+7 (900) 246-86-60
Юридический адрес	350020, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Рашпилевская, д.170, корпус 2, квартира 16
Банк	Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк
БИК	040349602
Расчетный счет	40802810230000073752
Корреспондентский счет	30101810100000000602

ОПИСАНИЕ

LTT-1411 с чиллером CW5200 – профессиональный лазерно-гравировальный станок с ЧПУ, предназначенный для высокоточной лазерной резки и гравировки различных неметаллических материалов. Оборудование сочетает большую рабочую область, высокую скорость обработки и надежную систему охлаждения, обеспечивая стабильную работу даже при интенсивной эксплуатации.

Станок широко применяется в:

- рекламном производстве;
- изготовлении памятников и мемориальных табличек;
- производстве сувенирной продукции;
- изготовлении штампов и печатей;
- декоративной обработке материалов;

- производстве интерьерных элементов.

Рабочее поле размером **1400×1000 мм** позволяет обрабатывать крупноформатные заготовки и выполнять серийное производство изделий.

Станок оснащён мощной **CO₂ лазерной трубкой 100 Вт**, обеспечивающей качественную резку и гравировку различных материалов:

- натурального камня;
- искусственного камня;
- пластиков;
- ПВХ;
- ДСП;
- МДФ;
- ДВП;
- композитных материалов;
- модельного пластика.

Высокая точность обработки до **0,1 мм** позволяет создавать сложные изображения, декоративные элементы и надписи с высокой детализацией.

Система ЧПУ обеспечивает автоматизированное управление процессом обработки и поддерживает популярные форматы файлов:

- BMP;
- PLT;
- DST;
- AI;
- DXF и другие.

Максимальная скорость:

- резки – до 100 мм/сек;
- гравировки – до 700 мм/сек.

Комплектация станка: • Чиллер 5200 (в подарок) • Компрессор • Вентилятор • Воздуховоды к вентилятору • Кабели питания • Кабель USB • Калибровочные пластины

Технические особенности:

- Большое поле обработки 1400x1000
- Вертикальный ход стола 250 мм
- Возможность работы с рулонными материалами
- Трубка 100 Вт. LA Sea
- Чиллер CW 5200 в подарок
- Тип лазера: CO₂
- Охлаждение: водяное
- Точность обработки: 0,1 мм
- Напряжение: 220 В
- Общая мощность: 2,5 кВт
- Контроллер управления: AWC708C / TL3120

Сформировано 02.06.2026 22:51 · INTERTOOL.RU