

**Коммерческое предложение**

№ 45 от 07-02-2025

**Фрезерный станок RUKA 1213**

**539000 рублей**  
(Цена без учета доставки)



## Опции фрезера

- Гибридные двигатели (+50000.00)
- Серводвигатели (+99000.00)
- RichAuto A11 (+30000.00)
- Вакуумный стол (+70000.00)
- Система аспирации (+30000.00)

## Характеристики фрезерного станка

Рабочая поверхность	1200x1300 мм
Мощность шпинделя	3,2 кВт
Частота вращения шпинделя	0-24000 оборотов/минуту
Перемещение по оси Z	200 мм
Тип цанги	ER-20
Контроллер	NC Studio/Mach3 (опционально RichAuto A11)
Тип охлаждения	Дистиллированная вода (помпа или чиллер)
Станина	Цельносварная
Тип рабочей поверхности	Алюминиевый Т-паз (опционально Вакуумный стол)
Направляющие	Рельсовые 20
Тип передачи X,Y,Z	Косозубая рейка/ШВП
Тип привода	Шаговый (опционально серводвигатели)
Концевые датчики	Индуктивные
Система смазки	Централизованная
Скорость движения	20 м/мин
Точность перемещения по зонам XYZ	±0.01
Крутящий момент двигателя	85 кг/см
Поддерживаемое ПО	TYPE3 / ARTCAM
Электропитание	220/380 ±10% 50Hz
Потребляемая мощность	5000 Вт
Размер станка	1850x1900x1650 мм
Масса	450 кг
Гарантия	12 месяцев

## Описание товара

Фрезерный станок размером 1200x1300 мм, предназначен для обработки широкого спектра материалов (дерево, пластик, металлы). В базовой комплектации поставляется со шпинделем 3,2кВт. Идеально подходит для небольшого производства деревянных и пластиковых деталей.

Возможно изготовление под ваши требования:

- изменение мощности шпинделя
- перемещения по оси Z
- добавление поворотной оси
- изменение контроллера (Mach3/RichAuto)
- вакуумный стол
- серводвигатели
- система аспирации
- автоматическая система смены голов

После получения станка вы можете согласовать удобное для вас время звонка нашего специалиста, который проведет вас по всем этапам сборки и настройки оборудования.

## Комплект поставки:

- Помпа для воды
- Ящик с инструментом
- Комплект программного обеспечения
- Инструкция

## 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.