

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

## ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Фуговальный станок JET JPJ-8НН-Т с валом Helical

Артикул: JR038



#### Характеристики

Напряжение питания	380 В
Мощность	2.5 кВт
Тип вала	Helical
Макс.ширина фугования	203 мм
Размер рабочего стола	1940 мм

Цена без учета доставки: **183 150 ₺** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Напряжение, В	400
Потребляемая (выходная) мощность, кВт	2,5 (1,75)
Частота вращения строгального вала	5000
Диаметр строгального вала	85
Размер ножей (ДхШхТ)	15x15x2,5

Количество ножей	40
Максимальная ширина заготовки, мм	203
Максимальная глубина строгания за один проход	1-3,0
Размеры фуговального стола (ДхШ)	1940x203
Размеры фуговального упора (ДхВ)	915x127
Диаметр вытяжного штуцера, мм	100 мм
Длина, мм	1940
Ширина, мм	736
Высота, мм	946
Масса, кг	149
Длина в упаковке, см	2040/955
Ширина в упаковке, см	310/455
Высота в упаковке, см	630/690
Масса в упаковке, кг	177

**JPJ-8НН 400 В** фуговальный станок профессионального класса для ответственных столярных работ, требующих высокой точности и чистоты строгания поверхности. Имеет классический дизайн с длинными (в сумме около двух метров) и массивными чугунными столами. Поставляется с ножевым валом Helical, который укомплектован четырехсторонними твердосплавными лезвиями.

Они имеют скругленную (R150) режущую кромку и установлены в несколько рядов по спирали. Благодаря такому дизайну срезание материала происходит последовательно и под углом, без ударного воздействия. Шум при этом ниже, стружка образуется менее крупная и ее легче удалять через систему аспирации.

Высокая твердость НМ-лезвий обеспечивает продолжительный ресурс, даже при работе с плотными породами и с загрязненной древесиной. Сегменты с затупившейся или поврежденной кромкой несколько раз переворачивают новой стороной и лишь затем меняют, никаких регулировок после этого не нужно.

Отмечается стабильно высокое качество строгания, даже в случае сучковатой древесины, имеющей участки с разнонаправленными волокнами.

Механизмы подъема-опускания фуговальных столов выполнены по параллелограммной схеме с длинными рычагами привода и расположены на тяжелом чугунном основании. Конструкция обладает высокой жесткостью, обеспечивает точную и комфортную работу без вибраций, стабильность и простоту настройки станка.

Необычно устройство фуговального упора. Механизм регулировки его наклона имеет компактную конструкцию, не требующую много места сзади станка. Угол устанавливают в пределах от -45 до +45 градусов; в крайних точках и в вертикальном положении предусмотрены стопоры.

Пульт управления с пускателем, аварийным выключателем и ключом безопасности вынесены на отдельной стойке над столом, где они наиболее удобны и доступны (отличаются для 230В и 400В/на фото 230В).

#### **Особенности:**

- Строгальный вал helical
- Параллелограммная структура подстоля
- Вынесенная на мачте кнопка старт-стоп
- Регулировка высоты строгания продольным рычагом
- Компактное устройство фуговального упора
- Откатной защитный экран строгального вала
- Подстолие и столы из чугуна
- Кабинет с устройством подъема и колесами для перемещения и транспортировки станка

#### **Комплект поставки:**

- Станок
- Вал укомплектован всеми ножами
- Толкатели заготовки – 2 шт.

Сформировано 09.06.2026 01:55 · KRATONSHOP.RU