

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

### Фуговально-рейсмусовый станок JET JPT-310NH 230 В с валом Helical

Артикул: 10000292M



#### Характеристики

Напряжение питания	220 В
Мощность	3.5 кВт
Макс. ширина строгания	307 мм
Тип вала	Helical

Цена без учета доставки: **250 000 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Потребляемая (выходная) мощность двигателя, кВт	3,5 (2,2) кВт
Максимальная высота заготовки, мм	225
Потребляемая мощность, кВт	3,5 кВт
Напряжение, В	230
Частота вращения строгального вала	5500 об/мин
Диаметр строгального вала	70 мм
Размер ножей (ДхШхТ)	15 x 15 x 2,5 мм
Количество ножей	56
Скорость подачи заготовки	7 м/мин
Максимальная ширина заготовки, мм	307 мм

Максимальная глубина строгания за один проход	3,5 мм
Максимально допустимая глубина строгания за один проход по всей ширине	1,5 мм
Минимальная длина заготовки, мм	150
Длина рейсмусового стола	540 мм
Глубина строгания за один проход	0-3,0 мм
Размеры фуговального стола (ДхШ)	1400 x 305 мм
Размеры фуговального упора (ДхВ)	1100 x 150 мм
Угол наклона фуговального упора	0–45°
Диаметр вытяжного шуцера, мм	100
Строгальный вал Helical	Есть
Длина, мм	1410
Ширина, мм	750
Высота, мм	1000
Масса, кг	230
Длина в упаковке, см	147
Ширина в упаковке, см	57,5
Высота в упаковке, см	111,5
Масса в упаковке, кг	260

**Комбинированный станок Jet JPT-310НН** оптимален для использования в мастерских с ограниченным пространством в качестве замены отдельных рейсмуса и фуганка. Модель востребована как любителями работы с деревом, так и профессионалами. Кроме существенной экономии рабочего пространства комбинированный станок обеспечивает и экономию средств при покупке.

По основным характеристикам и удобству работы JPT-310НН не уступает отдельным рейсмусу и фуганку. Длинные и массивные чугунные столы создают базу, достаточную для работы с деталями длиной до 2-3 метров. Относительно специализированного станка несколько облегчен фуговальный упор: он не из чугуна, а из алюминиевого профиля. С другой стороны, эта модель обладает редким достоинством: удобную эксцентриковую регулировку по высоте имеет не только подающий, но и принимающий стол. Это необходимо, прежде всего, при замене строгального вала на helical, режущие пластины которого не регулируются по высоте.

Для перехода от фугования к рейсмусованию достаточно поднять верхний модуль, состоящий из столов и рамы, и переустановить кожух стружкоотсоса, сделанные ранее настройки при этом не сбиваются. Такая конструкция дает преимущества как в работе, так и при обслуживании станка.

Вал helical, установленный на JPT-310НН «в базе», широко востребован в среде профессионалов. Его основные достоинства – низкий уровень шума при работе, чистое срезание сучков, отсутствие вырывов древесины, продолжительный ресурс твердосплавных четырехгранных лезвий, отсутствие необходимости заточки и регулировки.

## Фугование

- Эксцентриковый механизм регулировки глубины фугования
- Регулируемый фуговальный упор
- Регулируемое ограждение ножевого вала
- Фуговальные столы из чугунного литья
- Фуговальный упор из алюминиевого профиля

#### **Рейсмусование**

- Отключаемый привод валов подачи
- Регулировка высоты строгания вращающимся маховиком

#### **Комплект поставки:**

- Комплект ножей (установлен на валу)
- 5 запасных строгальных ножей с крепежными винтами
- Фуговальный упор
- Ограждение ножевого вала

Сформировано 11.04.2026 11:39 · KRATONSHOP.RU