

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-260 400 В

Артикул: 10000289Т



#### Характеристики

Напряжение питания 380 В

Мощность 2.6 кВт

Макс. ширина строгания 256 мм

Тип вала с прямыми цельными ножами

Цена без учета доставки: ~~143 550 Р~~ **137 750 Р** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Потребляемая (выходная) мощность двигателя, кВт	2,6 (1,7) кВт
Максимальная высота заготовки, мм	225
Потребляемая мощность, кВт	2,6 кВт
Напряжение, В	400
Частота вращения строгального вала	5300 об/мин
Диаметр строгального вала	70 мм
Размер ножей (ДхШхТ)	260 x 25 x 3,0 мм
Количество ножей	3
Скорость подачи заготовки	5,5 м/мин
Максимальная ширина заготовки, мм	256 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)	1120 x 260 мм
Размеры фуговального упора (ДхВ)	900 x 110 мм
Угол наклона фуговального упора	0-45°
Диаметр вытяжного шуцера, мм	100
Длина, мм	1120
Ширина, мм	700
Высота, мм	1000
Масса, кг	170
Длина в упаковке, см	116
Ширина в упаковке, см	53
Высота в упаковке, см	115
Масса в упаковке, кг	210

**Станок Jet JPT-260** позволяет на профессиональном уровне выполнять операции фугования и рейсмусования. Массивная конструкция с литыми чугунными столами дает точность и работу без вибраций, мощный асинхронный двигатель обеспечивает высокую производительность и надежность.

Фугование и рейсмусование производятся как обычно – каких-либо специальных приемов работы не требуется; переналадка почти не занимает времени. Верхний фуговальный модуль, объединяющий в себе оба стола и механизм регулировки глубины строгания, полностью откидывается (при этом ранее сделанные настройки не сбиваются), кожух стружкоудаления переворачивается. Компоновка с откидным верхом дает преимущества как в работе (лучше обзор, более качественно работает стружкоудаление), так и при обслуживании строгального вала, доступ к которому ничем не затруднен.

Комбинированный станок JPT-260 оптимален для использования в мастерских с нехваткой рабочего пространства в качестве замены отдельным рейсмусу и фуганку. В сравнении с ними он имеет более нагруженную и сложную конструкцию, интенсивная эксплуатация которой может потребовать увеличенных затрат на техобслуживание.

### 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)
- Фуговальный упор
- Ограждение ножевого вала

Сформировано 08.06.2026 22:26 · KRATONSHOP.RU