

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 REALREZ PT 260 (RWPT 260/225), 400V

Артикул: REZ-RWPT 260/225-400V



Характеристики

Напряжение питания	380 В
Мощность	2.2 кВт
Макс. ширина строгания	257 мм
Тип вала	с прямыми цельными ножами

Цена без учета доставки: **124 129 Р** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Размеры

Д x Ш x В, мм, min	1122 x 970 x 955
Д x Ш x В, мм, max	1122 x 900 x 1260
Упаковка, Д x Ш x В, мм	1150 x 520 x 990

Привод

Тип двигателя	Асинхронный
Режим работы двигателя	S1
Мощность, Вт	2200
Сеть, В/Гц	380/50
Ремень приводной	Клиновой A1194Li1224Ld

Ремень автоподачи	Поликлиновой PJ787
Фугование	
Мах ширина строгания, мм	260
Глубина строгая за один проход, мм	0-3
Размер фуговальных столов, Д x Ш, мм	1122 x 260
Размер стола подачи/приёма, Д x Ш, мм	540 x 260
Материал столов	Чугун
Рейсмусование	
Мах ширина рейсмусования, мм	257
Глубина рейсмусования за один проход, мм	0-4
Мах глубина рейсмусования за один проход по всей ширине, мм	2
Мах высота заготовки при рейсмусовании, мм	225
Min длина заготовки при рейсмусовании, мм	200
Размер рейсмусового стола, мм	545 x 257
Материал стола	Чугун
Подача	Автоматическая
Скорость подачи, м/мин	5,5
Параллельный упор	
Размер параллельного упора, Д x Ш, мм	700 x 123
Угол наклона параллельного упора, град.	0...45
Материал	Алюминий
Ножевой вал	
Номинальная частота вращения ножевого вала на холостом ходу, об/мин	5500
Диаметр ножевого вала, мм	70
Тип вала	С прямыми ножами
Кол-во ножей, шт.	3
Размер ножей, мм	260 x 25 x 3
Прочие хар-ки	
Окраска	Порошковая
Наружный диаметр патрубка для отведения стружки, мм	102
Уровень шума (без нагрузки/с нагрузкой) LpA, дБА	81,7
Уровень акустической мощности (без нагрузки/с нагрузкой)	94,5/103
Масса нетто/брутто, кг	170/195

Фуговально-рейсмусовый станок REALREZ RWPT 260/225, 400V предназначен для строгания и рейсмусования. Устройство объединяет все операции для калибровки доски. Станок сконструирован из цельнолитых чугунных деталей, что обеспечивает прочность,

стабильность и отсутствие вибрации.

Верхний модуль может быть полностью поднят, не мешая работе и удалению стружки. Станок оснащен эксцентриковым механизмом для удобной регулировки положения подающего и отводящего столов. Спиральный вал, входящий в базовую комплектацию, оснащен режущими твердосплавными пластинами. Этот вал надежен и не требует регулировки. Благодаря непрерывному входу ножа в заготовку, вал работает тихо и без вибрации. Скорость вращения 5500 об/мин обеспечивает чистоту реза. Для строгания вдоль кромки или под углом от 90 до 45 градусов станок оснащен параллельными упорами из жестких алюминиевых профилей.

Преимущества фуговально-рейсмусного станка REALREZ RWPT 260/225, 400V:

- Высокая мощность двигателя подходит для обработки твердой древесины;
- Рабочий стол изготовлен из высококачественного чугуна для минимизации вибрации и имеет поверхность без деформаций;
- Изменение рабочих режимов без регулировки.

Комплект поставки:

- Фуговально-рейсмусовый станок REALREZ PT 260 (RWPT 260/225), 400V
- Инструкция (в электронном виде)
- Упаковка



[Спиральный вал](#)



[Ножи](#)

Сформировано 03.04.2026 16:42 · KRATONSHOP.RU