

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

### Рейсмусовый станок Stalex JWP-12

Артикул: 100686



#### Характеристики

Напряжение питания	220 В
Мощность	1.5 кВт
Макс. ширина строгания	318 мм
Тип вала	с прямыми цельными ножами

Цена без учета доставки: **0 Р** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Максимальная ширина заготовки, мм	318
Максимальная высота заготовки, мм	153
Максимальная глубина строгания за один проход, мм	2,5
Минимальная длина заготовки, мм	127
Длина рейсмусового стола (с удлинителями), мм	295 (690)
Диаметр вытяжного штуцера, мм	100
Диаметр строгального вала, мм	48
Количество ножей	2
Размер ножей (ДхШхТ), мм	319 x 18 x 3
Скорость подачи заготовки, м/мин	7

Частота вращения строгального вала, об/мин	9000
Потребляемая мощность, кВт	1,5
Напряжение питания, В	220
Габаритные размеры, мм	580 x 560 x 465
Масса нетто/брутто, кг	32/33.5

Рейсмусовый станок – разновидность строгательных станков, предназначенный для простругивания заготовок в размер по толщине. Основным режущим инструментом служит ножевой вал. Заготовка подается по горизонтальному рабочему столу.

Рейсмусовый станок **Stalex JWP-12** – станок начального уровня, предназначен для выравнивания толщины, выведения размеров и получении гладкой поверхности. Основная сфера применения: индивидуальное использование в мастерских. Благодаря небольшим габаритам и весу станок возможно использовать непосредственно на строительных площадках. Для более удобной транспортировки станок имеет две ручки.

Несмотря на небольшие размеры рейсмус **Stalex JWP-12** не уступает по мощности стационарным станкам того же уровня. Двигатель мощностью 1,5 кВт оснащен датчиком перегрева, что позволяет станку работать долгое время при максимальных нагрузках.

Станок в стандартной комплектации оснащается: механизмом автоподачи, двумя столами (загрузочный и разгрузочный) с роликами на конце, верхними роликами для более удобного возврата заготовки и сменными ножами. Загрузочный и разгрузочный столы сделаны складными для удобства транспортировки и хранения.

Регулировка высоты режущего вала производится посредством вращения рукоятки, в зависимости от размеров заготовки. Для более точного строгания заготовки в размер, на станке имеется мерная шкала.

На станке предусмотрена система подключения сбора пыли и стружки, что позволяет сохранить станок в рабочем на долгое время, достаточно только подключить пылесос.

#### **Особенности:**

- Двигатель мощностью 1.5 кВт
- Механизм автоподачи
- Два складных стола
- Регулировка высоты режущего вала, в зависимости от размеров заготовки
- Подготовка для подключения системы сбора пыли и стружки
- Сменные ножи в стандартной комплектации
- Мерная шкала для строгания заготовки в размер

Сформировано 08.06.2026 22:53 · KRATONSHOP.RU