

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

### Станок ленточный Pilous ARG 235 Plus

Артикул: 101261



#### Характеристики

Напряжение питания 380 В

Мощность 1.4 кВт

Макс. диаметр заготовки 235

Макс. размер профиля 280x180

Тип станка с гидроразгрузкой

Поворотная рама Да

Угол реза 0°-60°

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

#### ОПИСАНИЕ

Потребляемая мощность мотора 400 V, 50 Гц, 0,9/1,4 кВт

Мотор помпы 400 V, 50 Гц, 0,05 кВт

Скорость резания 40/80 м/мин

Максимальный диаметр 0°/45°/60°/-45°, мм 235/185/115/165

Максимальный квадрат 0°/45°/60°/-45°, мм 230x230/160x160/80x80/145x145

Максимальный профиль 0°/45°/60°/-45°, мм 280x180/185x100/115x80/185x80

Габариты ленты 2710x27x0.9

Высота стола 900 мм.

|                          |                              |
|--------------------------|------------------------------|
| Объем бака СОЖ           | Приблизительно 15 л.         |
| Габариты станка мин/макс | 1640x750x1400/1930x1610x2000 |
| Вес станка               | 295 кг                       |

**Станок ленточный Pulous ARG 235 Plus** - обновлённый тип рамы обеспечивает максимальную жесткость всей системы, аккуратность резания и увеличенный срок эксплуатации ленточного полотна. Вся электрическая проводка и элементы распределения охлаждающей жидкости расположены внутри рамы, которая защищает их от повреждений. Обновленный тип рамы сильно облегчает процесс замены ленточного полотна и очистки внутренней полости рамы. Вам просто нужно открыть замок откидной рамы, и она зафиксируется в верхнем положении. Помимо изменения в дизайне рамы произошло множество технических изменений, повышающих удобство использования станка, качество его работы и износоустойчивость. Новая регулируемая рукоятка подъема рамы значительно упрощает процесс использования станка. В качестве опции есть возможность установки щетки для очистки ленточнопильного полотна от стружки, которая приводится в движение ведомым шкивом.

Универсальный ленточнопильный станок, предназначен, в основном, для использования в условиях серийного производства, а также в металлообрабатывающих мастерских и ремонтных цехах производств. Ленточное полотно размерами 27x0.9 представлено на рынке широкой номенклатурой и позволяет обрабатывать огромный спектр материалов, включая нержавеющие и инструментальные стали. Подъем рамы осуществляется вручную, рабочая подача производится под тяжестью собственного веса рамы с возможностью простого регулирования дроссельного клапана подающего гидроцилиндра. После окончания пропила привод пилы автоматически останавливается. Для облегчения подъема рамы, станок оснащен пружинной системой с возможностью регулировки натяжения для изменения усилия необходимого для подъема и опускания рамы.

Универсальная конструкция зажимных тисков предусматривает возможность пиления заготовок под углом в диапазоне от -45 до 60 гр.

Поворотный стол исключает возможность пропила его рабочей поверхности.

#### **Особенности:**

- Несущие компоненты выполнены из отливок из серого чугуна, что повышает виброустойчивость станка
- Современный дизайн рамы позволяет распиливать заготовки больших размеров под разными углами
- Плавная регулировка угла реза в диапазоне от -45 до 60 гр, с возможностью быстрой установки угла на 45, 60 и 0
- Массивные быстрозажимные тиски для простого и надежного крепления заготовки
- Использование в станке шкивов большого диаметра и трехсторонних твердосплавных направляющих пилы увеличивает многократно стойкость инструмента и точность распила
- Надежная конструкция узлов станка и использование зарекомендовавших себя комплектующих гарантируют долгий срок исправной работы
- Бесшумный и необслуживаемый червячный мотор-редуктор
- Трехфазный двухскоростной двигатель (400 В) с возможностью выбора скорости пилы 40 и 80 м/мин
- Высокопроизводительный насос подачи СОЖ и возможность независимого регулирования потока на обоих направляющих, бак и помпа СОЖ размещены внутри тумбы станка
- Удобное и простое управление станком с эргономичной панели закрепленной на тумбе станка

- Упор для выставления заготовок со шкалой, длиной 250 мм



### Ленточные полотна

Сформировано 07.04.2026 12:19 · KRATONSHOP.RU