

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 ленточнопильный ручной Pulous ARG 130 super K

Артикул: 100140



#### Характеристики

Напряжение питания	220 В
Мощность	0.55 кВт
Макс. диаметр заготовки	130
Макс. размер профиля	180x100
Тип станка	ручной
Поворотная рама	Да
Угол реза	0°-60°

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

#### ОПИСАНИЕ

Потребляемая мощность мотора	230 V 0.55 кВт
Потребляемая мощность мотора СОЖ	230 V 0.065 кВт
Скорость резания	75 м/мин
Максимальный диаметр 0°/45°/60°, мм	130/115/75
Максимальный квадрат 0°/45°/60°, мм	130x130/105x105/60x60
Максимальный профиль 0°/45°/60°, мм	180x100/115x75/75x60
Угол разворота рамы	0, 60, 45 гр
Объем СОЖ	15 литров

Габариты ленты	1730x13x0.65
Габариты станка	920x470x1250
Вес станка	100 кг.

**Станок ленточнопильный ручной Pilous ARG 130 super K** - универсальный ленточнопильный станок малых размеров, находит широкое применение в слесарных и ремонтных работах, удобен при проведении местных монтажных работ. Жесткая конструкция отлита из серого чугуна. В отличие от базовой модификации [ARG 130](#) подача рамы происходит под тяжестью собственного веса с возможностью регулирования усилия на ручке подачи за счет специальной пружинной системы. По окончании реза вращение пильной ленты прекращается автоматически. Для более быстрого распила заготовок малого сечения пружинная система настраивается для ручной работы, ослаблением усилия пружин. Рама станка поднимается вручную.

#### Основные элементы:

- Современная концепция рамы станка обеспечивает возможность обработки заготовок больших размеров при перпендикулярном пропилю и работе под углом;
- Угол пропила регулируется в пределах от 0° до 60° при фиксированном положении обрабатываемого материала;
- Упрощенная конструкция зажима поворотного механизма и возможность выставления необходимого угла пропила по угловой шкале;
- В данном классе ленточнопильных станков – максимальная точность пропила и продолжительность срока службы;
- Высокая точность пропила благодаря наличию твердосплавных направляющих с трех сторон ленточной пилы;
- Конструктивное исполнение вращающихся механизмов, системы натяжения, основных узлов как в профессиональном промышленном оборудовании;
- Бесшумный главный привод за счет оснащения электродвигателем с червячным редуктором, не требующим технического обслуживания;
- Станок может быть оснащен двумя типами двигателей. Однофазный двигатель (230 В) с универсальной скоростью ленты 75 м/мин, с возможностью простого подключения к бытовой электросети. Трехфазный двухскоростной двигатель (400 В) со скоростью ленты 40 и 80 м/мин, рекомендованный при распиловке сплошных и толстостенных заготовок;
- Станок оснащен упором для отрезки заготовок длиной до 250 мм.

#### Комплект поставки:

- Ленточная пила по металлу PILOUS ARG 130 super TK
- СОЖ на 15 литров
- Стойка под пилу
- Пильное полотно.
- Инструкция по эксплуатации.
- Поставляется в фирменной упаковке.



[Ленточные полотна](#)