

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 Pilous ARG 130 K

Артикул: 100136



#### 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 охлаждения	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
Габариты ленты	1730x13x0.65

Габариты станка	920x470x1250
Вес станка	102 кг.

**Станок ленточнопильный ручной Pilous ARG 130 K** - универсальный ленточнопильный станок малых размеров, предназначен для работы в мастерских и ремонтных цехах производств, удобен при проведении местных монтажных работах. Жесткая конструкция станка выполнена литьем из серого чугуна. Операции подачи пилы и зажима заготовок, а также подъем пильной рамы на станке осуществляются вручную. Станок оснащен разгрузочно-поддерживающими пружинами.

#### Основные элементы:

- Современная концепция рамы станка обеспечивает возможность обработки заготовок больших размеров при перпендикулярном пропиле 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;
- Конструкция станка, вращающиеся механизмы, система натяжения выполнены 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.

**ARG 130 K** модификация с функцией охлаждения и стойкой. Система охлаждения расположена внутри стойки. **Возможна установка приемных и подающих рольгангов.** В данной модификации станок можно укомплектовать рольгангами.

#### Комплект поставки:

- Ленточная пила по металлу PILOUS ARG 130 K.
- Пильное полотно.
- Тумба.
- Система СОЖ.
- Инструкция по эксплуатации.
- Поставляется в фирменной упаковке.



[Ленточные полотна](#)

