

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

### Листогибочный станок Stalex ESR-2070x3.5 (вальцы)

Артикул: 391110



#### Характеристики

Макс. толщина металла	3.5 мм
Длина заготовки до	207 см
Диаметр валков	127 мм

Цена без учета доставки: ~~906 282 Р~~ **860 062 Р** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Макс. толщина вальцовки (низкоуглеродистая сталь), мм	3,5
Максимальная ширина, мм	2070
Диаметр валов, мм	127
Твердость валов	до 45 HRC
Мин. диаметр обечайки, мм	140
Скорость вращения, об/мин	6,4
Мощность двигателя, кВт	3,0 (380 В)
Габариты упаковки, мм	2820x870x1300
Масса нетто/брутто, кг	1100/1250

**Листогибочный станок Stalex ESR-2070X3.5 (вальцы)** - предназначен для придания листу цилиндрической формы различного радиуса, данное оборудование широко применяется для изготовления комплектующих вентиляции, водосточного оборудования, в случаях производства цилиндрических и конических изделий,

правке плоских заготовок, подгибке кромок. Выносная педаль дублируется пультом управления на станине станка. Цепная передача передаёт вращение с электродвигателя на валы. Верхний вал откидной, для легкого снятия готовых изделий.

Откидной вал оснащен замком для предотвращения его самопроизвольного раскрытия в процессе работы.

Изготовление конуса - при помощи станка можно изготавливать конические изделия. Для этого предназначен опорный валик в правой части машины. Для чего необходимо обеспечить зажатие заготовки только вблизи опорного валика.

**Особенности:**

- Вальцы с тремя ассиметричными валами
- Валы изготовлены из высокопрочной стали, закаленные и полированные
- Валы станка закалены и имеют твёрдость до 45 HRC
- Вращающиеся нижний и верхний вал через систему зубчатых колёс и цепной передачи от электродвигателя
- Регулируемые нижние валы
- Канавки для гибки прутка
- Поворотно-откидной механизм верхнего вала с эксцентриковым зажимом
- Возможность гибки на конус
- Выносная педаль с кнопкой аварийной остановки
- Верхний вал вращается в обе стороны
- Поставляется с функцией конусной гибки
- Набор инструмента в стандартной комплектации

**Комплект поставки:**

- Станок в сборе
- Выносной пульт
- Инструкция
- Упаковка

Сформировано 14.05.2026 09:04 · KRATONSHOP.RU