

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-1300x6.5 4кВт (валцы)

Артикул: 391108 4kW

www.kratonshop.ru



#### Характеристики

Макс. толщина металла	6.5 мм
Длина заготовки до	130 см
Диаметр валков	150 мм

Цена без учета доставки: **1 200 380 ₺** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Макс. толщина вальцовки (низкоуглеродистая сталь, $\sigma_s \geq 245$ МПа), мм	6,5
Максимальная ширина, мм	1300
Диаметр валов, мм	150
Скорость вращения, об/мин	6,4
Твердость валов	до 45 HRC
Мощность двигателя, кВт	4,0 (380 В)
Габариты упаковки, мм	2080x800x1340
Масса нетто/брутто, кг	1100/1190

**Листогибочный станок Stalex ESR-1300X6.5 (валцы)** - 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.

**К важнейшим характеристикам станка можно отнести следующие:**

- 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 управления
- Инструкция
- Упаковка

Сформировано 19.05.2026 18:45 · KRATONSHOP.RU