

## Вальцовочный станок электрический IR 1270x75



### Краткое описание:

Вальцы 3-х валковые с электроприводом предназначены для придания заготовкам (обечайкам) вентиляционных изделий круглой формы до необходимого диаметра путем протягивания листа между валами. Расположение валов - ассиметричное.

### Особенности:

- Нормальная работа с нержавеющей сталью толщиной **до 1.0 мм**
- Электромеханические вальцы имеют верхний вал открывающийся.
- Возможна коническая вальцовка;
- Вальцы выполнены с центральным утолщением для компенсации их прогиба при работе;
- Электродвигатель с тормозом.
- Имеется ножная педаль для правого и левого вращения валов;
- Жесткая конструкция рамы из чугуна.
- Рычаги регулировки зажима и подгиба - располагаются с одной стороны.

### Отличительные особенности:

- Открывающийся верхний вал
- Коническая вальцовка
- Все валы изготовлены из твердой стали, SAE 1050
- Электродвигатель с тормозом Выносное управление



ООО «Вентас Инжиниринг» | Москва, ул. Плеханова, д. 4А  
www.ventas-stanki.ru | stanki@pcventas.ru | +7 (495) 283-08-34

#### Характеристики:

Модель	IR 1270x75
Поставщик	ISITAN/CK Emsa
Страна-производитель	Турция
Тип привода	Электрический
Рабочая длина, мм	1270
Толщина металла (400 N/mm <sup>2</sup> ), мм	1.5
Толщина металла (нержав. сталь 600 N/mm <sup>2</sup> ), мм	1.0
Диаметр валов, мм	75
Длина, Ширина, Высота, мм	1830x700x1160
Вес, кг	400
Электропитание, В/Гц	3x380/50
Потребляемая мощность, кВт	1.5

**Вальцовочный станок электрический серии IR** - идеальное решение для производства воздуховодов и дымоходов