

## Станок ленточнопильный по дереву STAR 400/500/600/700/800 (Италия)



Ленточнопильные станки предназначены для прямолинейного и криволинейного распиливания древесины и ее производных, а также пластиковых и твердых материалов. Мастера столярного дела, по достоинству оценили творение инженеров АСМ. Безотказность и простота эксплуатации – вот основные преимущества этого оборудования.

Станина станка выполнена из высококачественной стали. Шкивы отлиты из чугуна и сбалансированны. Размеры стола 400x500 мм позволяют выполнять на станках как делительные операции (с помощью направляющей линейки), так и фигурное выпиливание заготовок, в том числе и из щитов. Для удобства работы стол имеет наклон 0–45 градусов. Подшипниковые верхние и нижние направляющие значительно повышают точность и безопасность станка. Верхняя направляющая пильного полотна перемещается на рейке. Натяжка ленточной пилы осуществляется механически и имеет индикатор натяжения. При необходимости станок может быть подключен к системе цеховой аспирации или к индивидуальному стружкоотсосу. Для безопасности работы столяра, на станках предусмотрена защита пилы.

### Технические характеристики:

Характеристики	STAR 400	STAR 500	STAR 600	STAR 700	STAR 800
Диаметр шкивов, мм	400	500	600	700	800
Частота вращения шкивов, об/мин	900	800	750	720	640
Максимальная высота реза, мм	270	300	370	370	450
Ширина реза, мм	390	480	580	680	780
Размер стола, мм	400x500	500x640	600x830	700x970	750x1100
Наклон стола, градусов	0–45	0–45	0–45	0–45	0–45
Параметры пильного					

Адрес: 050061 РК, г. Алматы, мкр. Курылысши, ул. Кокорай д. 2а/1, Тел./факс: +7(727)344-08-98,  
моб: +7(705)554-04-24, e-mail: [info@kazstanex.kz](mailto:info@kazstanex.kz) web: [www.kazstanex.kz](http://www.kazstanex.kz)

полотна:					
Длина пильного полотна, мм	3560–3640	4050–4130	4520–4600	4990–5040	5630–5700
Размер аспирационного патрубка, мм	D=120	D=120	D=120	D=100/120	D=100/120
Необходимая производительность выт- жного устройства, не менее, м3/ч	600	600	600	1700	1700
Мощность двигателя, кВт	1,5	2,2	3	3	4
Габаритные размеры, мм	770x520x1 790	870x600x1 970	1000x790x2 000	1180x800x2 200	1280x850x2 450
Вес станка, кг	145	200	280	330	510