

Торцовочный станок ТС -160 (Россия)



Станок торцовочный ТС-160 предназначен для поперечной распиловки досок, брусков, бруса, щита и т. д. Область применения — мебельное и столярное производства. Пила с электродвигателем крепится на каретке, которая перемещает пилу параллельно над плоскостью стола. Торцовочный станок позволяет получать доски с отличной геометрией торцов. Практика использования станка доказала производительность на

уровне 1000 резов за рабочую смену. (Дисковая пила и рольганги в комплект поставки станка торцовочного не входят).

Технические характеристики:

Максимальная толщина распиливаемого материала (мм)	160
Максимальная ширина распиливаемого материала	400
Подача заготовки вручную Диаметр дисковых пил (мм)	500
Диаметр вала (мм)	50
Количество устанавливаемых пил (шт)	1
Частота вращения пильного диска (об/мин)	3000
Мощность эл/двигателя пильного вала (кВт)	3,0
Габаритные размеры станка (мм) высота/длина/ширина	1650/700/950
Габариты рольгангов (мм) высота/длина/ширина	910/2000/520
Масса, кг	300