

Торцовочные станки с поворотом и наклоном пилы Professional 400, Junior 640, Big 800



Предназначены для поперечной и угловой распиловки (торцовки) досок, брусков и щитов, а также вырезки дефектных мест.

Область применения - мебельное и столярное производства.

Пила с электродвигателем крепится на каретке, которая обеспечивает перемещение пилы параллельно над плоскостью стола.

Пильная каретка располагается на колонне и имеет возможность поворота в

горизонтальной плоскости для углового пиления. Станок снабжен защитой пилы, позволяющей устанавливать необходимую глубину пропила и поворотным узлом, позволяющим изменять угол наклона пилы в плоскости перпендикулярной плоскости стола от 0 до 45 градусов.

Техническая характеристика

	Professional 400	Junior 640	Big 800
Размеры обрабатываемого материала, мм:			
- толщина	15 - 75	20 - 125	20 - 125
- ширина	380 - 320	545 - 450	705 - 610
Наиб. диаметр устанавливаемой пилы, мм	300	400	400
Диаметр шпиндельной насадки, мм	20	30	30
Угол поворота колонны, град.	0 - 45°	0 - 45°	0 - 45°
Угол поворота пилы относительно стола	0 - 45°	0 - 45°	0 - 45°
Частота вращения шпинделя, об/мин	2 800	2 800	2 800
Мощность эл./двигателя, кВт	1.5	3	3
Габариты, м	1,0x0,8x1,45	1,4x1,2x1,55	1,5x1,3x1,55
Масса, кг	80	180	198