

СТАНОК ТОРЦОВОЧНЫЙ "АЛТАЙ-ТЛ320"

Технические характеристики

Параметры	Значение
Размеры обрабатываемого бруса, мм	
- ширина	140...300
- высота	140...320
- длина	500...6000
Общая установленная мощность, кВт	11
Привод подачи пилы	электромеханический
Напряжение питания (род тока), В	380 (3-фазный)
Габаритные размеры станка, мм (LxBxH)	13000x1050x1600
Масса станка, кг	1650

Описание

Станок торцовочный "Алтай-Тл320" используется как вспомогательное оборудование в деревообрабатывающей и мебельной промышленности и предназначен для высококачественного торцевания (поперечной резки древесины).

Станок входит в набор линии по профилировке бруса для деревянного домостроения. Но может быть приобретен отдельно.

