

R-RP 630 Калибровально-шлифовальный станок



Предназначен для калибрования и шлифования поверхности различных плитных материалов (ДСП, МДФ), мебельного щита, а также окон и дверных полотен для устранения дефектов сборки.

Технологические возможности станка позволяют использовать его на крупных и средних предприятиях, а также в цехах по производству столярно-строительных изделий, оконных блоков, дверей из массива древесины, погонажных изделий и клееных мебельных щитов, на предприятиях по выпуску элементов мебели, паркета и других деревообрабатывающих производствах.

Отличительные особенности:

- Прижимные механизмы на выходе станка предотвращают выброс заготовок после обработки и обеспечивают безопасность оператора;
- Настройка высоты рабочего стола оснащена цифровым табло и осуществляется с панели управления;
- Обработка заготовки производится в два этапа, калибровальным и шлифовальным узлами.
- Высокая точность калибрования и качество шлифования;
- Станок оснащен фотозлементами контролирующими положение шлифовальной ленты относительно центра.

Технические характеристики

Наименование	Параметры
Максимальная ширина обработки, мм	630
Минимальная длина обрабатываемого материала, мм	300
Толщина обрабатываемого материала, мм	3-110
Скорость подачи материала, м/мин	5-25
Размер шлифовальной ленты, мм	1900x650
Общая мощность, кВт	20.5 (11/7.5)
Рабочее давление в пневмосистеме, МПа	0,55
Необходимая мощность подключаемого пылеулавливателя, м ³ ч	5000
Габариты станка, мм	1850x1150x2200
Масса станка, кг	1400