

## Полуавтоматический торцовочный станок TR-350RM



### НАЗНАЧЕНИЕ:

Полуавтомат предназначен для торцовки и поперечной распиловки пиломатериала и для выборки дефектных мест в линиях сращивания.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Рекомендуется для столярных лесопильных производств.

### ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- педаль на управление;
- высокая производительность;
- небольшая стоимость;
- современный дизайн;
- прижим материала производится автоматически верхним упором перед подъемом пилы за счет общего пневмоцилиндра;
- конструкция прижима исключает образование сколов на поверхности заготовки;
- повышенные условия для безопасности работы.

### Техническая характеристика

|                                      |               |
|--------------------------------------|---------------|
| Максимальная толщина обработки, мм   | 80            |
| Диаметр устанавливаемой пилы, мм     | 350 x 50      |
| Высота стола, мм                     | 800           |
| Рабочее давление, МПа                | 0,8           |
| Диаметр аспирационного отверстия, мм | 2 x 76        |
| Частота вращения шпинделя, об/мин    | 2 880         |
| Мощность электродвигателя, кВт       | 2,2           |
| Габарит, мм                          | 2200x610x1200 |
| Масса, кг                            | 150           |