**7А33 - Станок поперечно-строгальный**



**Технические характеристики:**

Станки модели 7а33 предназначены для обработки строганием как плоских, так и фасонных горизонтальных, вертикальных и наклонных поверхностей, а также прорезания пазов и канавок

Основные размеры  
  
Наибольший ход ползуна, мм 320  
Наибольшее расстояние от опорной поверхности резца до станины (вылет), мм 400  
  
Расстояние между верхней плоскостью стола и ползуном, мм:   
  
наибольшее 300  
наименьшее 70  
  
Стол  
  
Размер рабочей поверхности стола, мм:  
  
ширина 280  
длина 320  
  
Наибольшее перемещение стола, мм:  
горизонтальное 360  
вертикальное 230  
  
Суппорт  
  
Наибольшее сечение резца, мм 16x25  
Наибольшее вертикальное перемещение суппорта, мм 70  
Наибольший угол поворота суппорта, град ±60  
  
Механика станка  
  
Пределы чисел двойных ходов в минуту ползуна 37-147 47-186  
  
Пределы подач стола, мм/дв. ход:  
  
горизонтальное 0,1-1,2  
вертикальных 0,05-0,6  
  
Наибольшее усилие резания, кГ 1100  
  
Привод, габаритные размеры, вес  
  
Мощность электродвигателя главного движения, квт 1,7-3,0 4 ск.  
  
Габаритные размеры станка, мм:  
  
длина 1740  
ширина 820  
высота 1510  
  
Вес станка (с электрооборудованием), кГ 787