**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