

Многопильный станок Ц7Д(К)



Станки предназначены для прямолинейной продольной распиловки 2х, 3х, 4х-кантного бруса и досок на обрезной пиломатериал. Подача материала осуществляется с помощью подающих вальцов. Изменение скорости подачи осуществляется с пульта управления при помощи кнопок.

Технические характеристики:

Ширина обрабатываемого материала, мм	10–630
Толщина обрабатываемого материала, мм	30–160
Длина обрабатываемого материала (минимальная), мм	1000
Максимальное кол-во устан. пил, (шт.)	14
Наиб. кол-во устанавливаемых пил при максимальной толщине пропила (шт.)	6
Номинальная скорость подачи, м/мин	6/9/12/18
Расстояние между крайними пилами (наибольшее), мм	330
Диаметр пил (максимальный), мм	560
Номинальный диаметр посадочной шейки под инструмент, мм	80
Габаритные размеры, не более, мм	2800x1250x1500
2800x1250x1500	3200
Количество электродвигателей, шт	2
Ном. мощность эл/двиг. пильного вала, кВт	55
Ном. мощность эл/двиг. привода подачи, кВт	2.12/3.15