

КСР-400 (Россия) рейсмус (Россия)



Станки КСР-400/КСР-600М предназначены для высокопроизводительной обработки щитовых и брусковых деталей из древесины в заданную толщину. Наличие устройства для сбора и удаления стружки, простота конструкции обеспечивают максимальное удобство обслуживания станка.

Технические характеристики:

Ширина строгания, мм	405
Минимальная длина заготовки, мм	300
Толщина обрабатываемой заготовки, мм	10–180
Максимальная толщина снимаемого слоя, мм	4
Скорость подачи заготовки, м/мин	9
Частота вращения ножевого вала, об/мин	5600
Диаметр ножевого вала, мм	103
Ширина ножей, мм	32
Число ножей, мм	4
Длина стола, мм	700
Механизм подачи	вальцы
Мощность электродвигателя, кВт	5.5
Габариты, мм	740x735x1100
Масса, кг	470