

Рейсмусовый станок PSA 800 GRIGGIO Италия



НАЗНАЧЕНИЕ:

Предназначен для продольного одностороннего строгания в размер по толщине плоских заготовок из древесины.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Предприятия и цеха по производству столярно-строительных изделий, клееных щитов, производству мебели и другие деревообрабатывающие производства.

СХЕМА ОБРАБОТКИ



ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- 4-х опорное исполнение стола, обеспечивает высокую жесткость и устойчивость в работе
- приводной ролик на столе исключает застревание и проскальзывание заготовки
- секционный подающий вал позволяет одновременно обрабатывать заготовки разной толщины (опция)
- бесступенчатая регулировка скорости подачи с помощью вариатора
- массивная станина обеспечивает высокую жесткость конструкции

Опции



Автоматическое позиционирование на заданную толщину
Увеличение мощности мотора на 0,75 кВт
Теплозащита мотора и кнопка аварийного останова
Ножевой вал TERSA
Ножевой вал с пластинами
Секционный подающий вал
Обрезиненные ролики (2шт.)
Вытяжной колпак диаметром 180мм

Техническая характеристика

Наименование параметров и размеров	Значение
Ширина строгания, наибольшая, мм	800
Толщина обрабатываемой заготовки, мм:	
наименьшая	4
наибольшая	300
Толщина снимаемого припуска, наибольшая, мм	10
Бесступенчатая регулировка скорости подачи (вариатор), м/мин	4-20
Количество моторизованных роликов на столе, шт.	1
Диаметр ножевого вала, мм	120
Количество ножей, шт.	4
Частота вращения ножевого вала, об/мин	5900
Род тока питающей сети	Частота переменный трехфазный
тока, Гц	
Напряжение, В	
Мощность электродвигателя привода ножевого вала, кВт	11
Габаритные размеры, мм	1400x1100x1310
Масса, кг	880