

Вертикальная вырезная пила KLS 205

Жесткая конструкция и точная вырезка V-образных пазов.



Технические данные:

- Мощность (кВт): 2 x 1,1
- Напряжение (В): 400
- Давление воздуха (bar): 7
- Потребление воздуха (л/мин): прибл. 60
- Диаметр пильного диска (мм): 300
- Частота вращения (об/мин): 2800
- Высота профиля (мм) max. 140
- Глубина выреза (мм): 75
- Ширина импоста (мм): max. 150
- Вес (кг): прибл. 350
- Габариты Д x Ш x В (мм): 1000 x 800 x 2100
- Обрабатываемый материал: ПВХ профиль

Особенности:

- Одновременная обработка 2-х профилей.
- Большая и жесткая поверхность опоры профиля и встроенная вертикальная прижимная плита гарантируют наилучший прижим во время резки.
- Обрезки падают вниз прямо в сборочный контейнер
- Сборочный контейнер включен в базовую комплектацию.
- Пильные диски параллельны регулируемому по шкале ограничителю глубины резки.
- Дополнительные опции:
 - Центральное регулирование ограничителя глубины резки.
 - Измеритель длины
 - Дополнительный горизонтальный прижим профиля
 - Увеличение высоты прижима до 180мм
 - Лазерная разметка реза

Для улучшения изделия, все характеристики могут изменяться без уведомления - 17.01.2006