

Торцовочная пила

PCM 8

Удобный, компактный и точный инструмент – легко выполняет точные пропилы в древесине

К изделию



Основные характеристики изделия

- Компактный и легкий инструмент весом всего 7,9 кг для удобства работы
- Глубина пропилов до 60 мм, ширина пропилов до 120 мм
- Лазерная направляющая помогает точно выполнять каждый разрез
- Также оптимально подходит для быстрого и легкого резания больших заготовок

Другие преимущества изделия

- Зажим для надежной фиксации заготовки
- Разъем для подключения пылесоса и входящего в комплект мешка для пыли
- Блокировка шпинделя для простой замены пильного диска
- Прочная алюминиевая конструкция

Комплект поставки

- Рабочий зажим
- Пильный диск Optiline Wood (2 608 640 432)
- Пылесборный мешок

Номер заказа: 0603B10000

Код EAN: 3165140805278

Торцовочная пила

PCM 8

Технические данные

Номинальная потребляемая мощность: 1.200 W

Частота вращения на холостом ходу: 4.800 об/мин

Номинальный Ø пильного диска: 216 мм

Посадочный Ø пильного диска: 30 мм

Производительность резания при 0°/0°: 60 x 120 мм

Производительность резания при 45°/0°: 60 x 85 мм

Макс. размеры заготовки:

Регулировка угла скоса: 48 ° Л / 48 ° П

Регулировка угла наклона: 45 ° Л / 0 ° П

Глубина x длина x высота: 48 x 41 x 29 см

Масса: 7,9 кг

Данные об уровне шума/вибрации

Значения установлены согласно EN 60745

Общие значения вибрации (сумма векторов по трем направлениям).

Значение вибрации a_h : 2.9 м/с²

Коэффициент неточности K: 0.3 м/с²

Стандартный A-скорректированный уровень шума электроинструмента составляет: уровень звукового давления — 103 дБ (A); уровень звуковой мощности — 96 дБ(A). Поправочный коэффициент K= 3 дБ.

Функции

Рукоятка с мягкой накладкой

Проекция лазерного луча на линию пропила