

KGT 305 M (619004000) Комбинированная торцовочная пила**Картон**

№ для заказа 619004000

EAN (Европейский номер товара) 4007430299741



Альтернативное изображение



- Торцовочно-усорезная пила с дополнительной функцией настольной циркулярной пилы для продольных распилов
- Быстрое переоснащение из режима торцовочной пилы в настольный режим
- Компактная, легкая, идеальная для мобильного использования
- Простота транспортировки благодаря фиксации пыльной головки
- Прочная конструкция благодаря корпусу из алюминиевого литья под давлением для самых сложных условий
- Быстрая прецизионная настройка наиболее употребительных углов через точки фиксации
- Лазер для точной индикации линии реза (от сети, батареи не нужны)
- Плавно выдвигающиеся расширения стола, съемные, для установки под длинные панели, рейки и т.д.
- Яркий рабочий светодиодный фонарь для освещения места реза (от сети, батареи не нужны)
- Высокие упоры, сдвигаемые в стороны, для безопасности распила
- Зажим для материала для надежной фиксации заготовки сверху или впереди
- Защита от повторного пуска: предотвращает непреднамеренный запуск после прерывания электропитания
- Головка пилы наклоняется влево, с дополнительным угловым диапазоном для подреза
- Все шкалы и элементы управления видны из рабочего положения, управление интуитивное
- Простая замена пыльного полотна благодаря блокировке шпинделя; не требуется демонтировать подвижный защитный кожух

Технические данные

Характеристики

Размеры	658 x 600 x 460 мм
Размер стола	462 x 261 мм
Высота реза - в настольном режиме	0 - 50 мм
Ширина реза в режиме торцевания 90/45°	150 / 100 мм
Глубина реза в режиме торцевания 90/45°	102 / 70 мм
Размер пропила 90°/90°	150 x 102 мм
Размер пропила 45°/45°	115 x 45 мм
Настройка поворотного стола влево/вправо	52 / 52 °
Наклон пильного диска влево/вправо	47 / 2 °
Номинальная потребляемая мощность	1600 Вт
Число оборотов холостого хода	3700 /мин
Число оборотов при номинальной нагрузке	2750 /мин
Макс. скорость резания	60 м/с
Пильное полотно	305 x 30 мм
Вес	22 кг
Длина кабеля	2.8 м

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	95 дБ(А)
Уровень звуковой мощности (LwA)	98 дБ(А)
Погрешность измерения К	3 дБ(А)

Объем поставки

Твердосплавное пильное полотно (56 зубьев)
 2 встроенных расширения стола
 Параллельный упор
 Торцовочный упор
 Зажим для материала
 Мешок для сбора опилок
 Инструмент для смены пильного диска
 Толкатель