

0 603 3B1 300 – PKS 18 LI

Material number	0 603 3B1 300
EAN	3165140743266
Номер инструмента без принадлежностей	3 603 3B1 300
Параллельный упор 1 619 X08 284	✓
Пильный диск 1 619 X07 165	✓
Упаковка (Д/Ш/В)	234x344x291 мм



Технические данные

Технические характеристики

Напряжение аккумулятора	18,0 В
Номинальный Ø пильного диска	150 мм
Посадочный Ø пильного диска	16 мм
Частота вращения на холостом ходу	3.800 об/мин
Направляющая пластина	133 x 244 мм
Защитный кожух	пластик
Масса	2,6 кг



Глубина пропила

Глубина пропила под углом 90°	0 – 48 мм
Глубина пропила под углом 45°	0 – 36 мм

Функции

18 В	✓
Литий-ионная технология	✓
Выполнение косой распиловки	✓
Кнопки блокировки включения с двух сторон	✓
Блокировка шпинделя	✓
Удаление пыли	✓
Рукоятка с мягкой накладкой	✓

Значения шума/вибрации

Уровень звукового давления	74 дБ(А)
Уровень звуковой мощности	85 дБ(А)
Коэффициент неточности К	3 дБ
Уровень шума	Стандартный А-скорректированный уровень шума электроинструмента составляет: уровень звукового давления — 74 дБ (А); уровень звуковой мощности — 85 дБ(А). Поправочный коэффициент К= 3 дБ.

Торговая информация

Позиционирование

- Аккумуляторная дисковая пила PKS 18 LI для высокоточных пропилов и оптимальной практичности

Потребительские преимущества

- Компактный, эргономичный дизайн для максимального контроля и простоты управления
- Простое ведение пилы вдоль обозначенной линии пропила под углом 90° и 45° благодаря проверенной системе CutControl

Дополнительные преимущества

- Syneon Chip — Продуманное управление энергией для любого проекта
- Удобная и быстрая регулировка глубины пропила и угла скоса в диапазоне до 45°
- Пильный диск, специально разработанный для аккумуляторных дисковых пил, обеспечивает чистые и высокоточные результаты. Простая замена пильных дисков благодаря блокировке шпинделя
- Установленный прямо на пиле переходник для пылесоса гарантирует чистое рабочее место
- Один аккумулятор для всех — для любых садовых электроинструментов/электроинструментов для домашней мастерской из системы Power4All