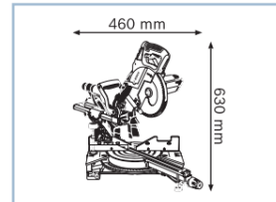


Панельная пила**GCM 8 SJL Professional****Оптимизированная система управления пылеудалением при увеличенном диапазоне пиления в горизонтальной плоскости**

- ▶ Оптимизированная система управления пылеудалением для безопасной и чистой работы
- ▶ Диапазон пиления в горизонтальной плоскости 312 мм – для различных областей применения
- ▶ Малый вес 17 кг для максимального удобства транспортировки

Другие преимущества

- ▶ Встроенный лазер для высокоточного пиления
- ▶ Встроенные боковые элементы для подачи заготовки
- ▶ Интуитивно понятная боковая фиксация наклона
- ▶ Ограничитель глубины для прорезания пазов
- ▶ 2-точечная система пылеудаления
- ▶ Встроенная рукоятка облегчает транспортировку

**Новинка!**

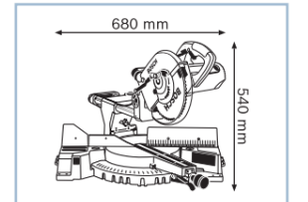
Технические данные	... см. с. 339
Код для заказа	0 601 B19 ...
Число оборотов холостого хода	5500 об/мин
Диаметр пильного диска	216 мм
Регулировка угла скоса	52° Л / 60° П
Регулировка угла наклона	47° Л / -2° П
Производительность резания при 0°	70 x 312 мм
Производительность резания, угол скоса 45°	70 x 214 мм
Производительность резания, угол наклона 45°	48 x 312 мм
Комплект поставки	... 100
Пильный диск 216 x 30 мм	x

Панельная пила**GCM 10 S Professional****Большой диапазон пиления и высочайшая точность**

- ▶ Двигатель мощностью 1800 Вт для выполнения самых сложных работ
- ▶ Точные пропилы благодаря параллельному ведению салазок
- ▶ Макс. ширина пропила до 305 мм

Другие преимущества

- ▶ Макс. высота пропила 87 мм повышает функциональность
- ▶ Угол скоса 52° влево / 62° вправо позволяет выполнять различные угловые пропилы
- ▶ Блокировка шпинделя для простой смены пильного диска
- ▶ Поворотный пильный блок до 47° влево для выполнения наклонных пропилов



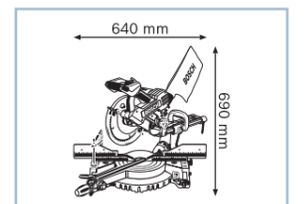
Технические данные	... см. с. 340
Код для заказа	0 601 B20 ...
Число оборотов холостого хода	4700 об/мин
Диаметр пильного диска	254 мм
Регулировка угла скоса	52° Л / 62° П
Регулировка угла наклона	47° Л
Производительность резания при 0°	87 x 305 мм
Производительность резания, угол скоса 45°	87 x 216 мм
Производительность резания, угол наклона 45°	53 x 305 мм
Комплект поставки	... 508
Переходник для пылесоса (2 600 499 071)	x
Вставная плита (2 607 960 019)	x
Быстрозажимная струбцина (2 608 040 205)	x
Пылесборный мешок (2 605 411 204)	x
Пильный диск 254 x 30 мм (2 608 640 436)	x

Панельная пила**GCM 10 SD Professional****Универсальный и практичный инструмент**

- ▶ 2-сторонняя регулировка угла наклона (до 47° слева, до 46° справа)
- ▶ Простая и удобная регулировка угла на передней стороне инструмента
- ▶ Рукоятка с мягкой накладкой, удобно фиксируемая в 4 положениях

Другие преимущества

- ▶ Встроенные, регулируемые без инструмента удлинительные элементы стола для длинных заготовок
- ▶ Двигатель мощностью 1800 Вт для выполнения самых сложных работ
- ▶ Большой диапазон пиления (до 85 мм x 305 мм)
- ▶ Возможность регулировки угла скоса до 60° вправо
- ▶ Две ручки для удобной переноски
- ▶ Фиксация шпинделя для удобной смены пильного диска



Технические данные	... см. с. 340
Код для заказа	0 601 B22 ...
Число оборотов холостого хода	5000 об/мин
Диаметр пильного диска	254 мм
Регулировка угла скоса	52° Л / 60° П
Регулировка угла наклона	47° Л / 46° П
Производительность резания при 0°	85 x 305 мм
Производительность резания, угол скоса 45°	85 x 216 мм
Производительность резания, угол наклона 45°	50 x 305 мм
Комплект поставки	... 508
Вставная плита (2 607 960 021)	x
Быстрозажимная струбцина (2 608 040 205)	x
Пылесборный мешок с переходником (2 605 411 212)	x
Пильный диск 254 x 30 мм (2 608 640 436)	x

