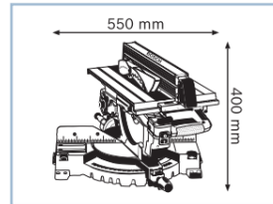


**Комбинированная пила****GTM 12 JL Professional****Универсальный инструмент со 100% точностью**

- ▶ Два инструмента в одном: настольная циркулярная пила + торцовочная пила
- ▶ Точная работа со встроенным лазером
- ▶ Двигатель мощностью 1800 Вт для высокой производительности работы при выполнении пропилов глубиной до 95 мм (в качестве торцовочной пилы) и высотой до 51 мм (в качестве настольной пилы)

**Другие преимущества**

- ▶ Встроенная подсветка для точной работы при недостаточном освещении
- ▶ Фрезерованная угловая шкала для выполнения точных угловых пропилов
- ▶ Параллельный упор для высочайшей точности пиления
- ▶ Блокировка шпинделя для простой смены пильного диска

**Новинка!**

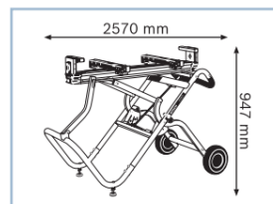
Технические данные	... см. с. 342
<b>Код для заказа</b>	<b>0 601 B15 ...</b>
Число оборотов холостого хода	3800 об/мин
Диаметр пильного диска	305 мм
Регулировка угла скоса	49° Л / 49° П
Регулировка угла наклона	47° Л / 2° П
Производительность резания при 0°	95 x 150 мм
Производительность резания, угол скоса 45°	95 x 90 мм
<b>Комплект поставки</b>	<b>... 001</b>
Толкатель (1 619 P04 042)	x
Пылесборный мешок (2 605 411 222)	x
Пильный диск 305 x 30 мм (2 608 640 440)	x

**Рабочий стол для торцовочных пил****GTA 2500 W Professional****Максимальная гибкость в применении – инновационная разработка для перемещения стационарных инструментов**

- ▶ Двойная выгода: средство транспортировки и рабочий стол в одном
- ▶ Простая переналадка всего одним движением рычага без необходимости снятия стационарного инструмента
- ▶ Благодаря большим резиновым шинам легко передвигать даже по неровному основанию на стройплощадке

**Другие преимущества**

- ▶ Прочная стальная конструкция для обеспечения высокого уровня безопасности эксплуатации и долгого срока службы
- ▶ Гарантированная устойчивость на любом основании благодаря регулируемым по высоте ножкам



Технические данные	... см. с. 342
<b>Код для заказа</b>	<b>0 601 B12 ...</b>
Длина рабочего стола	1044 мм
Длина рабочего стола с удлинительным элементом	2504 мм
Высота рабочего стола	947 мм
<b>Комплект поставки</b>	<b>... 100</b>
Держатель инструмента (2 610 948 622)	x

**Рабочий стол для торцовочных пил****GTA 3800 Professional****Гибко настраиваемый рабочий стол для обработки заготовок большой длины**

- ▶ Преимущество 1: отдельно регулируемые приспособления для зажима с продольным ограничителем для точной обработки длинных заготовок
- ▶ Преимущество 2: подходит для практически всех торцовочных пил, а также комбинированных пил
- ▶ Преимущество 3: легкая транспортировка – малый вес и эргономичная ручка для переноски

**Другие преимущества**

- ▶ Широкие роликовые опоры – для точной обработки широких заготовок
- ▶ Поставляется в виде принадлежности: на роликах для удобства транспортировки



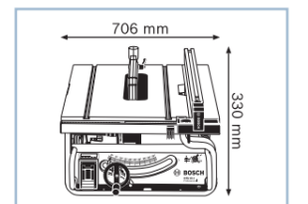
Технические данные	... см. с. 343
<b>Код для заказа</b>	<b>0 601 B24 ...</b>
Длина рабочего стола	1578 мм
Длина рабочего стола с удлинительным элементом	3877 мм
Высота рабочего стола	824 мм
<b>Комплект поставки</b>	<b>... 000</b>
Держатель инструмента (№ запасной части 2 610 948 622)	x
Гаечный ключ (№ запасной части 1 609 B01 937)	x
Приспособления для зажима с роликами и продольным ограничителем (№ запасной части 1 609 B01 850)	x

**Настольная циркулярная пила****GTS 10 J Professional****Исключительная мощность и компактность**

- ▶ Двигатель мощностью 1800 Вт с ограничением пускового тока и защитой от перегрузок для высокой производительности работы
- ▶ Оптимальное удобство при транспортировке благодаря компактному исполнению и многочисленным местам для захвата
- ▶ Монтируемый без инструмента расклинивающий нож

**Другие преимущества**

- ▶ Саморегулирующийся параллельный упор для точных пропилов
- ▶ Высота пропила до 79 мм, производительность пиления до 460 мм справа и 210 мм слева от пильного диска
- ▶ Безопасное хранение монтажных инструментов, а также принадлежностей (например толкатель, упоров, переходника пылеотвода) прямо на корпусе
- ▶ Разъемы для подключения к системе пылеудаления на защитном кожухе и на задней стороне инструмента



Технические данные	... см. с. 343
<b>Код для заказа</b>	<b>0 601 B30 ...</b>
Число оборотов холостого хода	3650 об/мин
Диаметр пильного диска	254 мм
Диам. отверстия пильного диска	30 мм
Регулировка угла наклона	47° Л / 2° П
<b>Комплект поставки</b>	<b>... 500</b>
Переходник пылеотвода	x
Толкатель (2 610 015 022)	x
Пильный диск 254 x 30 мм	x
Угловой упор (2 610 015 507)	x

