

# Пила торцовочная комбинированная 260 мм

## LF1000

1 650 Вт • 260 мм • 2 700 об/мин

**Комбинированная торцовочная пила 260 мм с поворотным механизмом и компактным устойчивым столом**

Комбинированная торцовочная пила 260 мм с поворотным механизмом и компактным устойчивым столом. Быстрое преобразование из торцовочной пилы в настольную (механизм переворота). Плавный пуск, угол скоса - 45° слева и плавный пуск позволяют резать толстый материал.



### Технические характеристики

Угол 90°	68 x 155 mm
Потребляемая мощность	1650 wattage
Частота холостого хода	2700 min <sup>-1</sup>
Угол 45°	50 x 150 mm
Максимальная высота реза (над столом) 90°	70 mm
Максимальная высота реза (над столом) 45°	48 mm
Максимальный угол скоса (слева)	45 / 0°
Максимальный диапазон шкалы (слева)	45 / 45°
Полотно	260 x 30 mm
Сетевой шнур	2,5 m
Уровень звуковой мощности (L <sub>WA</sub> )	108 dB(A)
Уровень звукового давления (L <sub>PA</sub> )	91 dB(A)
Уровень шума (К-фактор)	3 dB(A)
Уровень вибрации (3 оси)	≤ 2,5 m/sec <sup>2</sup>

EAN 0088381063302

Ссылка на страницу товара - [www.makita.ru](http://www.makita.ru)



# Связанные продукты

## ■ VAKIOVARARUSTEET

**122728-1**

Вертикальный зажим для LF1000



**122729-9**

Параллельный упор для LF1000



**122730-4**

Угловой упор с транспортиром для



**192625-5**

Вертикальный зажим для LS1045/



**416368-8**

Насадка для отвода пыли для KP0810/



**762001-3**

Треугольник для установки ножей



## ■ LISÄVARUSTEET

**122728-1**

Вертикальный зажим для LF1000



**122729-9**

Параллельный упор для LF1000



**122730-4**

Угловой упор с транспортиром для



**192625-5**

Вертикальный зажим для LS1045/



**416368-8**

Насадка для отвода пыли для KP0810/



**762001-3**

Треугольник для установки ножей

