

ПО ВОПРОСАМ ПРОДАЖ И ПОДДЕРЖКИ ОБРАЩАЙТЕСЬ:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: www.mafell.nt-rt.ru || единый адрес: mif@nt-rt.ru

Торцовочная система MAFELL KSS 300 Midimax 916725



Описание

Торцовочная система - это ручная пила, жестко закрепленная на направляющей шине, благодаря чему можно пилить стоя, на весу, под точно установленным углом или одной рукой. Данная система уникальна по размерам и по весу. Все конструктивные детали отлиты из магниевого сплава и поэтому вся система весит всего 3,2 кг! Подходит для торцевых резов по направляющей системе, продольных, поперечных, погружных, компенсационных и теневых резов от 13 мм. После реза пила автоматически возвращается в исходную позицию. Точка наклона пильного диска всегда находится точно на риске независимо от величины угла. Оборудована „плавающим“ расклинивающим ножом FLIPPKEIL для оптимального удобства. Машину можно легко снять с шины и использовать как обычную ручную пилу. Поставляется в кейсе MAFELL-MAX.



Однофазный двигатель



Удаление пыли и опилок



Распилы с погружением в материал



Направляющая система



Установка глубины пропила



Угол наклона режущей части - 45°



Малый вес



MAX + чемодан

Технические данные:

Глубина пропила	0 - 40 мм
Глубина пропила при наклоне 45°	0 - 27 мм
Глубина пропила без шины	0 - 42 мм
Длина реза	300 мм
Угол наклона	0 - 45°
Частота вращения	8800 1/мин
Угол поворота	-60° - +45°
Потребляемая мощность	900 Вт
Вес	3,2 кг
Универсальный двигатель	230 В / 50 Hz
Размеры вкл. направляющую шину	550 x 200 x 200 мм

Комплектация:

Пильный диск-НМ 120 x 1,2/1,8 x 20 мм, 40 зубьев, FZ/TR, для чистого реза древесины
Упор параллельный
Адаптер для пылесоса
Шестигранный ключ 4 мм
Сетевой кабель 4 м
Кейс MAFELL-MAX

ПО ВОПРОСАМ ПРОДАЖ И ПОДДЕРЖКИ ОБРАЩАЙТЕСЬ:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93