

Индивидуальный предприниматель Кодаченко Роман Александрович

www.intertooler.ru

ИНН 231102927496

Юр.адр.: 350020, Краснодарский край, г.Краснодар, ул. Рашпилевская, д.170, корпус 2, квартира 16 Тел: +7 (900) 246-86-60

р/с 40802810230000073752 к/с 30101810100000000602 БИК 040349602

Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Торцовочная пила REALREZ RMS-305, 2кВт, 220В

Артикул: RMS-305 2000W



Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **31 400 ₺** (с НДС)

Технические характеристики

Номинальная потребляемая мощность	2,0 кВт
Номинальное напряжение / Частота тока	230 В / 50 Гц
Максимальный диаметр пильного диска	305 мм
Посадочный диаметр диска	30 мм
Частота вращения пильного диска на холостом ходу	4500 об/мин
Угол наклона пильного диска	45° влево
Размер диска	305x30x2.8x40T
Установленные углы поворота основания	0° / 15° / 22.5° / 30° / 45°
Ширина x глубина пиления при 90°	340 x 105 мм

Ширина x глубина пиления при 90° и наклоне + 45° / - 45°	235 x 105 мм
Ширина x глубина пиления при 45° влево	340 x 48 мм
Диаметр патрубка аспирации внеш / внутр	42 / 33 мм
Ширина x глубина пиления при 45° влево и наклоне + 45° / - 45°	235 x 48 мм
Ширина x глубина пиления при 45° вправо	340 x 40 мм
Ширина x глубина пиления при 45° вправо и наклоне + 45° / - 45°	235 x 40 мм
Размеры станка в собранном виде (Д x Ш x В)	860 x 575 x 500 мм
Размеры станка в упаковке (ДxШxВ)	860 x 575 x 500 мм
Вес нетто / брутто	20 / 23 кг

КОНТАКТЫ И РЕКВИЗИТЫ

Сайт	https://www.intertooler.ru
Телефон	+7 (900) 246-86-60
Юридический адрес	350020, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Рашпилевская, д.170, корпус 2, квартира 16
Банк	Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк
БИК	040349602
Расчетный счет	40802810230000073752
Корреспондентский счет	30101810100000000602

ОПИСАНИЕ

Торцовочная пила REALREZ RMS-305 2000W – профессиональная точность для прямых и угловых резов

REALREZ RMS-305 2000W – мощная торцовочная пила, предназначенная для высокоточной резки древесины, фанеры, ДСП, МДФ, пластика и тонкостенного алюминия при использовании соответствующего пильного диска. Модель отлично подходит для столярных мастерских, мебельного производства, строительных и монтажных работ, обеспечивая чистый и аккуратный рез при выполнении различных задач.

Пила оснащена двигателем мощностью **2000 Вт**, который гарантирует стабильную работу даже при интенсивных нагрузках. Конструкция позволяет выполнять прямые, косые, наклонные и комбинированные резы, что значительно расширяет возможности обработки материалов различной сложности.

Поворотный рабочий стол изготовлен из прочного алюминиевого литья, благодаря чему станок сочетает высокую надежность и относительно небольшой вес. Для удобства обработки длинных заготовок предусмотрены раздвижные расширители рабочего стола, повышающие устойчивость материала во время работы.

Для достижения максимальной точности реза модель оборудована встроенным лазерным указателем, который помогает точно позиционировать линию распила. Светодиодная подсветка рабочей зоны обеспечивает комфортную работу даже при недостаточном освещении.

Режущая головка оснащена автоматическим защитным кожухом, который закрывает пильный диск после завершения реза и повышает безопасность эксплуатации. Также предусмотрен патрубок для подключения системы удаления опилок или промышленного пылесоса, что позволяет поддерживать чистоту рабочего места.

Преимущества REALREZ RMS-305 2000W:

- мощный двигатель **2000 Вт**;
- выполнение прямых, косых, наклонных и комбинированных резов;
- поворотный стол из алюминиевого литья;
- встроенный лазер для точного позиционирования линии реза;
- светодиодная подсветка рабочей зоны;
- регулировка угла наклона пильного диска;
- регулировка угла поворота пильного узла;
- фиксация основных углов поворота;
- раздвижные расширители рабочего стола;
- автоматический защитный кожух;
- возможность подключения системы пылеудаления;
- удобная рукоятка с мягким покрытием;
- компактность и мобильность для работы в мастерской и на выезде.

Торцовочная пила REALREZ RMS-305 станет надежным помощником для профессионалов и домашних мастеров, которым необходима высокая точность резки, удобство настройки и безопасность эксплуатации.