

# 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-KOMMEPЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### JIB 25102 Круглопильный станок

Артикул: 0109020184000



#### Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **132 600 ₺** (с НДС)

### Технические характеристики

|  |   |
|--|---|
| <b>Комплектация</b>  | Стальные расширители рабочего стола<br>Профессиональный параллельный упор с алюминиевыми накладками, размер: 885 x 80 x 60 мм<br>Угловой упор с выборкой люфта в Т-треке<br>Защита пильного диска с расклинивающим ножом и защитой от отбрасывания заготовок<br>Расклинивающий нож для глухих пропилов<br>Мобильная база *Пильный диск в комплект не входит |
| <b>Номер декларации соответствия</b>                               | EAЭС N RU Д-CN.PA09.B.73313/24  |
| <b>Мощность двигателя выходная</b>                                 | 1,5 кВт / 230 В   |
| <b>Максимальная пусковая электрическая мощность (пусковой ток)</b> | 2,25 кВт / 10А  |
| <b>Диаметр пильного диска</b>                                      | 254 мм  |
| <b>Посадочный диаметр диска</b>                                    | 30 мм   |

|  |   |
|--|---|
| <b>Посадочный диаметр пазовальных фрез (дисков ДАДО)</b> | 15,87 мм  |
| <b>Частота вращения пилы</b>                             | 3450 об/мин / 50 Гц   |
| <b>Максимальная глубина пиления при 90°</b>              | 82 мм   |
| <b>Максимальная глубина пиления при 45°</b>              | 58 мм   |
| <b>Максимальный продольный распил справа от диска</b>    | 787 мм  |
| <b>Максимальный продольный распил слева от диска</b>     | 425 мм  |
| <b>Максимальная ширина пазовальных фрез (Dado)</b>       | 20,6 мм   |
| <b>Диаметр патрубка аспирации опилок</b>                 | 100 мм  |
| <b>Направление наклона пилы</b>                          | левое   |
| <b>Основной стол</b>                                     | 508 x 687 мм  |
| <b>Высота стола от пола</b>                              | 920 мм  |
| <b>Размер стола со стальными расширителями</b>           | 1022 x 687 мм   |
| <b>Диаметр патрубка аспирации</b>                        | 100 мм  |
| <b>Размер параллельного упора</b>                        | 885 x 80 x 60 мм  |
| <b>Размеры станка в упаковке (ДхШхВ)</b>                 | 990x725x735 мм (станок)   |
| <b>Размеры станка в упаковке (ДхШхВ)</b>                 | 1680x420x160 мм (параллельный упор)   |
| <b>Размеры станка в собранном виде (ДхШхВ)</b>           | 1455 x 800 x 935 мм   |
| <b>Масса нетто / брутто</b>                              | 120 / 140 кг  |
| <b>Описание для анонса</b>                               | Мощность двигателя 1,5 кВт  |
| <b>Универсальная мобильная база СМВ900</b>               | <a href="https://www.harvey-rus.ru/catalog/aksessuary-dlya-lentochnopilnykh-stankov/universalnaya-mobilnaya-baza-cmb900/">https://www.harvey-rus.ru/catalog/aksessuary-dlya-lentochnopilnykh-stankov/universalnaya-mobilnaya-baza-cmb900/</a> |

## КОНТАКТЫ И РЕКВИЗИТЫ

|                          |  |
|--------------------------|--|
| <b>Сайт</b>              | <a href="https://www.intertooler.ru">https://www.intertooler.ru</a>                      |
| <b>Телефон</b>           | +7 (900) 246-86-60   |
| <b>Юридический адрес</b> | 350020, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Рашпилевская, д.170, корпус 2, квартира 16 |
| <b>Банк</b>              | Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк   |

|                        |                      |
|------------------------|----------------------|
| БИК                    | 040349602            |
| Расчетный счет         | 40802810230000073752 |
| Корреспондентский счет | 30101810100000000602 |

## ОПИСАНИЕ

- Пила наклоняется от параллельного упора (левый наклон) при продольном резании со скосом
- Чугунный рабочий стол с расширителями из листовой стали для обеспечения максимальной опоры материала
- Подвижный угловой упор для использования в Т-образном пазу с предустановленными углами на 45° и 90°
- Асинхронный двигатель выходной мощностью 1,5 кВт обеспечивает обработку труднообрабатываемых заготовок
- Профессиональный параллельный упор со стальным корпусом и алюминиевыми накладками
- Угловой упор с выборкой люфта в Т-треке

Сформировано 06.05.2026 22:47 · INTERTOOL.RU