

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

## ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Пила торцовочная JIB 7305B-2

Артикул: 7305B-2



#### Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **34 700 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Номинальная потребляемая мощность	2 кВт
Номинальное напряжение / Частота тока	230 В / 50 Гц
Диаметр пильного диск	305 мм
Посадочный диаметр диска	30 мм
Частота вращения пильного диска на холостом ходу	4500 об/мин
Угол наклона пильного узла	-45...+45 °
Угол наклона пильного диска	45° влево / 45° вправо
Поворот основания	45° влево / 45° вправо
Установленные углы поворота основания	0° / 15° / 22.5° / 31.6° / 45°
Наклон пильного диска	левый/правый

Глубина пиления при 0° x 90°	340 x 105 мм
Глубина пиления при 0° x 45°(слева)	340 x 48 мм
Глубина пиления при 0° x 45° (справа)	340 x 40 мм
Глубина пиления при ±45° x 90°	235 x 105 мм
Глубина пиления при +45° x 45° (слева)	235 x 48 мм
Диаметр патрубка аспирации внеш / внутр	43 / 33 мм
Размеры основания с открытыми расширениями	782 x 922 мм
Размеры основания с закрытыми расширениями	782 x 601 мм
Размеры станка в собранном виде (Д x Ш x В)	782 x 601 x 670 мм
Размеры станка в упаковке (ДxШxВ)	860 x 575 x 500 мм
Вес нетто / брутто	20 / 22.5 кг

**Пила торцовочная JIB 7305B-2** – высокопроизводительная пила, имеющая подвижную режущую головку. Для увеличения точности пиления теперь применяются две направляющие, а мощности в 2000 Вт вполне достаточно для работы с деревянными и алюминиевыми заготовками.

#### **Особенности:**

- Мощный двигатель 2 кВт с системой плавного пуска обеспечивает высокий крутящий момент, передаваемый через ременную передачу на вал.
- Встроенный лазер четко показывает линию реза независимо от поворота пильного узла.
- Хромированные направляющие на подшипниках для обеспечения точной резки.
- Массивное алюминиевое основание улучшает устойчивость пилы в работе и обеспечивает более точную резку.
- Интегрированная система верхнего и нижнего боковых упоров обеспечивает дополнительную жесткость для более точных торцевых резов и резов под углом.
- Пила обладает большой режущей способностью, легко считываемой шкалой настроек, наклоном пильного узла для эффективной работы и легкодоступным управлением.
- Светодиодная LED подсветка улучшает видимость резки при работе на пиле.
- Прозрачная защита пильного диска улучшает видимость заготовок.
- Прижим для точного позиционирования заготовок.
- Наклон пильного диска вправо и влево максимальный угол +-45 град с дополнительным фиксированным положением на 33,9 град.
- Поворот влево и вправо на углы + - 45 град с с дополнительными фиксированными положениями 0, 15, 22,5, 31,6, 45 град.
- Ограничитель глубины реза.
- Блокировка пильного диска.
- Сдвоенный выключатель для удобства работы как правой так и левой рукой .
- Удобная ручка для переноски.
- Расширения основания из литого алюминия
- Регулируемый ограничитель угла наклона диска вправо

#### **Комплект поставки:**

- Плавный старт
- Лазер
- LED подсветка
- Мешок для пыли
- Прижим

Сформировано 07.04.2026 15:41 · KRATONSHOP.RU