

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

Круглопильный станок JET JTS-600XL

Артикул: 10000070XLM



Характеристики

Напряжение питания 220 В

Мощность 2.5 кВт

Максимальная глубина реза 80 мм

Цена без учета доставки: **148 500 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

| | |
|--|-----------|
| Потребляемая (выходная) мощность двигателя, кВт | 2,5 (1,5) |
| Потребляемая мощность, кВт | 2,5 |
| Напряжение, В | 230 |
| Ход подвижного стола (каретки) / полный, мм | 1695 |
| Максимальная длина распила на подвижном столе (без установленного поперечного упора), мм | 1600 |
| Максимальная длина распила на подвижном столе (с установленным поперечным упором), мм | 1350 |
| Удлинение рабочего стола (ДхШ), мм | 415x350 |
| Размеры подвижного стола (ДхШ), мм | 1600x240 |
| Расширение подвижного стола (ДхШ), мм | 600x460 |
| Максимальная ширина до ограничителя торцевого упора подвижного стола, мм | 2600 |

| | |
|--|---------------|
| Расширение рабочего стола справа (ДхШ), мм | 800x270 |
| Частота вращения пильного диска на холостом ходу, об/мин | 4000 |
| Внешний (посадочный) диаметр пильного диска, мм | 254 (30) |
| Угол наклона пильного диска | 0-45° |
| Максимальная глубина пропила под углом 0° и 45°, мм | 80 и 54 мм |
| Максимальная глубина пропила, мм | 80 |
| Размеры рабочего стола (ДхШ), мм | 800x350 мм |
| Максимальная ширина заготовки при пилении с параллельным упором справа, мм | 610 |
| Диаметр вытяжного штуцера, мм | 100 |
| Длина, мм | 1600 |
| Ширина, мм | 2100 |
| Высота, мм | 1175 |
| Масса, кг | 157 |
| Длина в упаковке, см | 86 |
| Ширина в упаковке, см | 63 |
| Высота в упаковке, см | 68,5 |
| Масса в упаковке, кг | 170 |

Циркулярная пила Jet JTS-600XL – уникальный по сочетанию характеристик и стоимости станок. Уже в базовый комплект поставки входит подвижный стол (каретка) и расширение к нему. Расширитель укомплектован регулируемой телескопической опорой и торцевым упором заготовки. Торцевой упор выполнен поворотным, что позволяет делать распилы под точно установленным углом. Для фиксации заготовки можно использовать регулируемый концевой ограничитель; в случае ненадобности он откидывается.

Основа конструкции пилы – металлическая тумба, внутри которой установлены асинхронный трехфазный двигатель, механизмы регулировки по высоте и углу наклона пильного модуля (он выполнен из чугуновой отливки) и пылесборный кожух со 100-миллиметровым патрубком подключения к вытяжной установке. Рабочий стол чугуновый, вдоль него проходит жесткая цилиндрическая направляющая, по которой перемещается параллельный упор с эксцентриковой фиксацией – эти решения полностью соответствуют профессиональному стандарту. Рабочая поверхность может быть увеличена за счет установки расширителя и удлинителя, сделанных из листовой стали – они штатно поставляются вместе с пилой.

С учетом предельной (1600 мм) длины распиловки на подвижном столе и относительно небольшой массы станка можно рекомендовать его для любительской и профессиональной работы с некрупными мебельными панелями из ДСП и клееного щита, а работу с тяжелыми заготовками из массива плотной древесины ограничить на уровне эпизодического использования.

Особенности:

- Пильный модуль из чугунового литья

- Регулировка наклона пильного диска
- Регулировка глубины пропила
- Рабочий стол из чугунного литья
- Съёмный расширитель рабочего стола из стального листа справа
- Съёмный удлинитель рабочего стола из стального листа
- Регулируемый параллельный упор с эксцентриковым зажимом
- Подвижный стол из алюминиевого профиля
- Съёмный расширитель подвижного стола с телескопической опорой
- Поворотный упор подвижного стола с угловой разметкой

Комплект поставки:

- Пильный диск Z40
- Параллельный упор
- Расширитель рабочего стола справа
- Удлинитель рабочего стола
- Подвижный стол
- Упор подвижного стола с угловой разметкой
- Расширитель подвижного стола с телескопической опорой



[Диски пильные](#)

Сформировано 08.06.2026 22:27 · KRATONSHOP.RU