

ЦИРКУЛЯРНАЯ ПИЛА JTS-250CSX



Profi

NEW!



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- Пильный диск Z40
- Параллельный упор с направляющей
- Угловой упор
- Расширители рабочего стола слева и справа
- Две сменные вставки в пильный стол с прорезью под диск

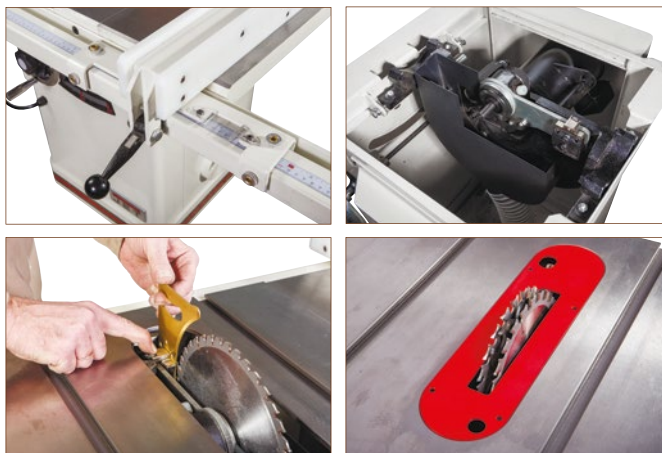
ОПИСАНИЕ:

Jet JTS-250CSX — профессиональная столярная пила с хорошим базовым оснащением и расширенным списком опций, среди которых каретка и фрезерный модуль. Кроме этого, конструкция позволяет устанавливать пазовые фрезы Dado, которые также предлагаются в качестве дополнительного оборудования.

Штатная комплектация включает в себя два чугунных расширителя и параллельный упор с фторопластовыми накладками и эксцентриковой фиксацией на 50-дюймовых направляющих. Все ответственные детали выполнены из массивных чугунных отливок, регулировки высоты и наклона диска производят крупными маховиками, предусмотрена возможность точной юстировки его крайних положений. Такое оснащение, характерное для более дорогих моделей, само по себе делает JTS-250CSX выгодным приобретением. Но есть и другие преимущества. К примеру, конструкция пильного модуля позволяет устанавливать дисковую пазовую фрезу Dado (поставляется за отдельную плату). Для расширения возможностей при работе с этим комплектом доступно в качестве опции шипорезное приспособление. Это зажим для заготовок с возможностью перемещения вдоль Т-образного паза.

Станок можно оснастить фрезерным модулем (опция арт. 10000820), который представляет собой массивный (более 30 кг) чугунный стол (510x685 мм) с Т-образными пазами и регулируемым фрезерным упором. Эта конструкция позволяет с точностью и эффективностью использовать ручные электрофрезеры в стационарном положении.

Пилу можно использовать не только с параллельным или угловым упорами, но и оснастить подвижным столом — кареткой. Она выполнена из алюминиевого профиля и навешивается вместо левого расширителя рабочего стола.



ОСОБЕННОСТИ:

- Возможность установки пазовального диска Dabo
- Механизм блокировки вала для облегчения замены пильного диска
- Пильный модуль из чугуна
- Регулировка наклона пильного диска
- Регулировка глубины пропила
- Рабочий стол из чугуна
- Съемный расширитель рабочего стола из чугуна слева
- Съемный расширитель рабочего стола из чугуна справа
- Регулируемый параллельный упор с эксцентриковым зажимом
- Подвижный угловой упор с направляющей вдоль Т-образного паза

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	JTS-250CSX
Артикул (230 В)	10000900M
Потребляемая (выходная) мощность	2,0 (1,5) кВт
Артикул (400 В)	10000900T
Потребляемая (выходная) мощность	2,5 (1,9) кВт
Частота вращения пильного диска на холостом ходу	3850 об/мин
Внешний (посадочный) диаметр пильного диска	254 (30) мм
Внешний (посадочный) диаметр диска Dado	200 (15,88) мм
Угол наклона пильного диска	0-45°
Максимальная глубина пропила под углом 0° и 45°	80 и 57 мм
Размеры рабочего стола (ДхШ)	685x508 мм
Расширение рабочего стола слева (ДхШ)	685x254 мм
Расширение рабочего стола справа (ДхШ)	685x254 мм
Максимальная ширина заготовки при пилении с параллельным упором слева	305 мм
Максимальная ширина заготовки при пилении с параллельным упором справа	1250 мм
Размеры подвижного стола (ДхШ)	1220x230 мм (опция)
Ход подвижного стола (каретки)	1400 мм (опция)
Диаметр вытяжного штуцера	100 мм
Габаритные размеры (ДхШхВ)	2083x983x1016 мм
Вес	186 кг

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Артикул	Описание
10000818	Подвижный стол (каретка) 1220x230 мм
10000820	Фрезерный стол 510x685 мм
10000821	Комплект дисков Dado 200x15,88 мм
10000822	Шипорезное приспособление
10000823	Вставка-расширитель стола справа с опорами 685x940 мм