

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: [stl@nt-rt.ru](mailto:stl@nt-rt.ru) || Веб-сайт: [www.stalex.nt-rt.ru](http://www.stalex.nt-rt.ru)

## Циркулярная пила Stalex JTS-10. Технические характеристики



Циркулярная пила – станок, предназначенный для продольного и поперечного распила древесины под прямым или произвольным углами. Режущий инструмент станка – пильный диск кромка которого представляет собой режущие зубья.

Легкая и высокоточная циркулярная пила Stalex JTS-10 идеально подойдет для оснащения столярных мастерских, а благодаря компактным размерам и небольшому весу станок можно использовать непосредственно на объекте. В стандартной комплектации поставляется со стойкой для установки станка, но также станок легко крепится на верстак. Мощный двигатель 1,5 кВт имеет клиноременную передачу.

Рабочий стол пилы оснащен двумя удлинителями для работы с более габаритными заготовками. На столе установлена регулируемая направляющая с жесткой двусторонней фиксацией, которая позволяет делать ровные продольные распилы. Для более точного распила в размер на стол нанесена мерная миллиметровая линейка. Угловой упор устанавливается в Т-образные пазы на рабочем столе. Пазы расположены по обе стороны от пильного диска, регулируемый угловой упор имеет градусную шкалу с шагом в 1°, что позволяет делать распил заготовок в размер под необходимым углом.

Циркулярная пила Stalex JTS-10 имеет удобную и легкую настройку угла наклона пильного диска в диапазоне от 0° до +45°, с шагом в 1°, а также регулировку глубины пропила.

На станке предусмотрена система сбора опилок и стружки. Пильный диск защищён прозрачным кожухом, что делает станок безопасным, без ухудшения видимости рабочего процесса.

### Особенности:

- Двигатель мощностью 1,5 кВт
- Клиноременной привод
- Наклон пильного диска от 0° до +45°
- Защитный кожух на диске
- Подготовка для подключения системы сбора опилок и стружки
- Регулируемая направляющая на столе
- Регулируемый угловой упор

• Удлинитель рабочего стола в стандартной комплектации

	0°	45°
Максимальная глубина пропила, мм	76	64
Угол наклона пильного диска	0°...45°	
Размеры рабочего стола, мм (ДхШ)	460 x 710	
Выдвижные удлинители рабочего стола, мм	50 x 575	
Расширение рабочего стола слева, мм	460 x 140	
Расширение рабочего стола справа, мм	460 x 200	
Диаметр пильного диска внешний/посадочный, мм	254/30	
Частота вращения пильного диска, об/мин	4500	
Потребляемая мощность, кВт	1,5	
Максимальная ширина заготовки при пилении заготовки с упором, мм	600	
Диаметр вытяжного штуцера, мм	100	
Напряжение питания, В	230	
Габаритные размеры, мм	800 x 1100 x 1020	
Масса нетто/брутто, кг	35/38	

Единый адрес: [stl@nt-rt.ru](mailto:stl@nt-rt.ru) || Веб-сайт: [www.stalex.nt-rt.ru](http://www.stalex.nt-rt.ru)