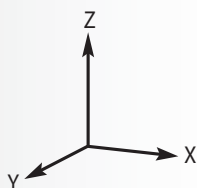


# JVC-3 CNC

## Фрезерный станок с ЧПУ

### ОСОБЕННОСТИ

- Классический фрезерный обрабатывающий центр с ЧПУ
- Максимальная частота вращения шпинделя 6000 об/мин
- Высокоточные линейные направляющие по трем осям координат
- Автоматическая смена инструмента



### СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Система ЧПУ: Siemens 828D, или Fanuc Oi MATE MD
- Инструментальный магазин на 16 позиций
- Автоматический винтовой стружечный конвейер
- Автоматическая система подвода СОЖ
- Шпиндель с ременной передачей
- Кабинетная защита зоны обработки
- Автоматическая централизованная система смазки
- Мульти режимный маховик ручного управления перемещениями
- Пистолет для обдува сжатым воздухом
- Лампа освещения рабочей зоны
- Сигнальный фонарь указания режимов работы
- Регулируемые установочные опоры

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель с ЧПУ Siemens 828D	JVC-3S CNC
Артикул 400В	50000519Т
Модель с ЧПУ Fanuc Oi Mate MD	JVC-3F CNC
Артикул 400В	50000520Т
Размеры стола, мм	920x320
Макс. перемещения XxYxZ, мм	620x350x500
Частота вращения шпинделя, об/мин	60-6000
Мощность шпинделя, кВт	3,7
Конус шпинделя	BT-40
Кол-во позиций инструментального магазина	16
Макс. размеры инструмента Ø, мм/мм	130x300
Макс. масса инструмента, кг	8
Точность позиционирования/повторяемость, мм	0,015/0,0075
T-образные пазы, размер, мм/кол-во	14 (3)
Макс. нагрузка на стол, кг	300
Расстояние шпиндель-стол, мм	100-600
Расстояние шпиндель-стойка, мм	395
Ускоренное перемещение, м/мин	18
Скорость подачи, м/мин	3
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	2020x1870x2017
Масса, кг	2750



Рабочая зона станка

### ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Артикул	Описание
IT519010	Электромагнитный замок
IT519020	Автоматический винтовой транспортер для удаления стружки
IT519030	Автоматический цепной транспортер для удаления стружки
IT519040	*Инструментальный магазин револьверного типа на 16 поз.
IT519050	*4-ая управляемая ось (для делительной головки с ЧПУ или поворотного стола)
50000170	Комплект прихватов для 14 мм T-образного паза

Опции, отмеченные «\*», могут быть установлены только на заводе-изготовителе при заказе станка

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70, Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: [jte@nt-rt.ru](mailto:jte@nt-rt.ru)

[www.jet.nt-rt.ru](http://www.jet.nt-rt.ru)