



J-349V



J-351V

### СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ J-349V

- Биметаллическое ленточное полотно
- M42 13x0.6x1440 мм, 10/14 TPI
- Регулируемый концевой упор
- Руководство по эксплуатации

### J-351V

- Биметаллическое ленточное полотно
- M42 20x0.9x2035 мм, 10/14 TPI
- Регулируемый концевой упор
- Руководство по эксплуатации

### ОСОБЕННОСТИ

- Плавная регулировка скорости за счет частотного преобразователя позволяет сохранить постоянный момент при любой скорости, а также подобрать оптимальный режим резания для любого материала.
- Удобная регулировка направляющих полотна дает возможность поддерживать натяг полотна при пилении разных толщин. Это обеспечивает высокое качество реза, а также позволяет продлить срок службы полотна.
- Тиски с чугунными губками надежно фиксируют и не повреждают заготовку.
- Подъем пильной рамы компенсируется наличием мощной пружины. Пропил осуществляется от легкого приложения усилия на удобную рукоятку, которую каждый сможет настроить под себя. В нижнем положении рама фиксируется штифтом.
- Максимальный поворот пильной рамы составляет 60°.
- Рама может быть зафиксирована в любом положении. Это позволяет пилить заготовки под множество профильных конструкций.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	J-349V	J-351V
Артикул 230 В	50000333M	50000336M
Зона обработки при 90°, профиль	Ø125 мм, □125x125 мм	Ø170 мм, □170x170 мм
Зона обработки при +45°, профиль	Ø80 мм, □80x80 мм	Ø130 мм, □130x140 мм
Зона обработки при +60°, профиль	Ø50 мм, □50x50 мм	Ø75 мм, □75x75 мм
Скорость движения полотна	30-80 м/мин, плавно	30-80 м/мин, плавно
Размеры ленточного полотна	13 x 0,65 x 1440 мм	20 x 0,9 x 2035 мм
Диапазон поворота рамы	0°-60°	0°-60°
Потребляемая мощность	1 кВт	1,5 кВт
Габаритные размеры (ДхШхВ)	650 x 310 x 450 мм	1100 x 550 x 600 мм
Масса	19 кг	35 кг

### ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Артикул	Описание
52000100	V-образная роликовая опора HRS-V
52000140	Роликовая опора HRS
52000120	Роликовый стол MRT-2000
711001	Роликовый стол WE-27T2 (3м)
C6210R	Смазочно-охлаждающая жидкость Ratak 6210 R 20L (концентрат)
для 349V	
PC13.1440.x.x	Полотно M42 13x0.6x1440 мм (x.x) TPI, шаг по запросу
PC13.1440.x.xN	Полотно M51 13x0.6x1440 мм (x.x) TPI, шаг по запросу
для 351V	
PC20.2035.x.x	Полотно M42 20x0.9x2035 мм (x.x) TPI, шаг по запросу

