



## Арт. : 102641

Вертикальный ленточнопильный станок - полезное приобретение для любой мастерской, занимающейся обработкой стали. Распил, краевая вырубка и резку по внешнему и внутреннему контурам - модели серии VB A предназначены для универсального применения и отличаются жесткой конструкцией, устойчивым рабочим столом и регулируемыми направляющими ленты

- Поворотный стол
- Плавная регулировка скорости полотна
- Регулируемая направляющая пильного полотна с твердосплавными кулачками
- Аппарат для сварки пильного полотна с ножницами и шлифовальным устройством

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

### РАБОЧАЯ ЗОНА

Размеры стола	600 мм x 550 мм
Регулируемый угол стола (л/п)	15/45 °

### РЕЖУЩАЯ СПОСОБНОСТЬ

Размер отрезаемого сечения (высота x вылет)	285 мм x 400 мм
Скорость резания	257 м/мин

### МОЩНОСТЬ

Мощность двигателя гл. привода	1.5 кВт
Мощность двигателя шлифов.	0.09 кВт
Мощность сварочного устройства листа	2.4 кВА

### РАЗМЕРЫ И МАССА

Ширина листа	3 мм - 15 мм
Длина листа	3390 мм - 3467 мм
Габариты (Д x Ш x В)	1.05 м x 0.92 м x 1.82 м
Масса	315 кг



VB 300A



*Особо стабильная направляющая ведущего колеса гарантирует его постоянное точное выравнивание и, таким образом, увеличивает производительность резки и срок службы пильного полотна*



VB 300A

## СВЕДЕНИЯ О ПРОДУКТЕ

- цельная станина представляет собой прочную, стабильную и устойчивую к кручению стальную конструкцию
- вся серия характеризуется функциональным и простым дизайном, а также простотой в эксплуатации
- опорный стол откидывается вправо и влево для распила под углом
- скорость движения пильного полотна регулируется автоматически с большого цифрового дисплея
- твердосплавные пластины направляющих полотна пилы можно точно подогнать к полотну различной ширины
- Приводное и ведущее колеса оснащены сменными пластиковыми лентами
- натяжение полотна может быть отрегулировано при помощи легкодоступного маховика
- серийная система охлаждения с минимальным расходом увеличивает срок службы пильного полотна, сокращает время обработки и экономит средства

## СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

аппарат стыковой сварки пильных полотен  
ножницы для пильного полотна  
освещение рабочей зоны  
пильное полотно  
СОЖ  
регулируемый упор стола  
руководство по эксплуатации