



Арт. : 102640

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	500 мм x 400 мм
Регулируемый угол стола (л/п)	15/45 °

РЕЖУЩАЯ СПОСОБНОСТЬ

Размер отрезаемого сечения (высота x вылет)	185 мм x 310 мм
Скорость резания	10 м/мин - 180 м/мин

МОЩНОСТЬ

Мощность двигателя гл. привода	0.55 кВт
Мощность двигателя шлифов.	0.09 кВт
Мощность сварочного устройства листа	2.4 кВА

РАЗМЕРЫ И МАССА

Ширина листа	3 мм - 16 мм
Длина листа	2835 мм - 2915 мм
Габариты (Д x Ш x В)	0.91 м x 0.82 м x 1.6 м
Масса	275 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