

**МЫ В СЕТИ ИНТЕРНЕТ**

Производство  
<http://stankovita.ru>  
Офис продаж в Москве  
<http://vita-corp.ru>

**ПРОИЗВОДСТВО:**

413116, Саратовская область,  
г. Энгельс, просп. Строителей, д.№32 Б  
Тел./Факс +7(8453)53-21-33, +7(917)200-21-30  
E-mail: sales@stankovita.ru

**СКЛАД В МОСКВЕ:**

141107, Россия, Московская обл.,  
г. Щелково, ул. Браварская, д.100  
Тел./Факс +7 (495) 980-79-60 , 61, 62  
E-mail: sales@vita-corp.ru

*Мы единственные это делаем в России*

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОПЦИЯ НА ФОРМАТНО-РАСКРОЕЧНЫЙ СТАНОК Модель ПРИЖИМНАЯ БАЛКА (траверса) ПРБ - 3200



Универсальная пневматическая прижимная балка устанавливается на любых моделях форматно-раскроечных станков и предназначена для прижима и удерживания заготовок по всей линии реза. Возможен прижим как одиночных, так и пакетных листовых материалов, что повышает скорость и качество раскроя.

Использование пневматической прижимной балки позволяет избежать разворота заготовки, деформации пильного диска, нарушений техники безопасности. Более плотный прижим заготовки позволит качественно использовать конические подрезные пилы наравне с наборными.

Подвижный прижимной профиль балки разделен на две секции: короткую и длинную. При раскрое длинного листового материала используются обе секции включением крайнего правого переключателя, в этом случае прижим осуществляется по всей длине распила. Для прижима коротких заготовок достаточно использовать короткую секцию, включая его переключателем, расположенным в центре прижимной балки.

Пневматическая прижимная балка оснащена входным редуктором давления с диапазоном регулировки от 0 до 6 Бар и пневматическими дросселями регулировки скорости подъема и опускания подвижных секций прижимной балки.

Прижимная балка устанавливается на каретке максимально близко к линии реза станка.

Стандартная длина прижимной балки – 3200 мм и 3000 мм. Под заказ - и другие размеры.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

Давление пневматической системы	6 Бар
Максимальное усилие прижима при давлении 6 Бар	133 кг
Максимальный расход сжатого воздуха	100 л/мин
Максимальная толщина заготовки	75 мм
Рабочий просвет	3000 мм
Габариты опции	3200x300x320 мм
Габариты упаковки	3220x500x340 мм
Вес НЕТТО	38 кг
Вес БРУТТО	40 кг

*Сделано в России*