



**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*

## СВЕРЛИЛЬНО-ПРИСАДОЧНЫЙ СТАНОК Модель ВОЛГАРЬ 21



Сверлильно-присадочный станок ВОЛГАРЬ 21, предназначен для сверления всех необходимых технологических и монтажных отверстий в мебельных деталях.

### КОМПЛЕКТАЦИЯ СТАНКА:

Пневматическая регулировка угла наклона многошпиндельного агрегата;  
Возможность сверления в пласти и кромке детали, сверление под углом;  
Прижим детали двумя пневматическими цилиндрами;  
Автоматическое управление рабочими операциями (старт-педаль);  
Передвижная упорная линейка с мм-шкалой, L =1500 мм-2 шт.;  
Четыре передвижных откидывающихся упора;  
Передвижные боковые линейки (правая/левая) с цифровыми индикаторами;  
Спиральный кулачок настройки глубины сверления;  
Автоматическая система уменьшения глубины сверления на 10 мм при переходе сверлильной группы в вертикальное положение (сверление в пласти);  
Комплект быстросъемных патронов 5 шт.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

|  |                   |
|--|-------------------|
| Размер рабочего стола                                      | 890x405 мм        |
| Количество шпинделей                                       | 21 шт.            |
| Межцентровое расстояние шпинделей                          | 32 мм             |
| Межцентровое расстояние между первым и последним шпинделем | 640 мм            |
| Наклон многошпиндельной головки                            | 0-90°             |
| Макс. глубина сверления                                    | 63 мм             |
| Макс. ширина и длина заготовки                             | 900 мм/ не огран. |
| Потребляемая эл. мощность                                  | 1,5 кВт           |
| Давление пневматической системы                            | 6 Бар             |
| Габариты станка без 1,5 м линейек                          | 1100x900x1200 мм  |
| Габариты упаковки  | 1150x1020x1320 мм |
| Вес НЕТТО  | 330 кг            |
| Вес БРУТТО   | 300 кг            |

*Сделано в России*