



109456, г.Москва, Рязанский проспект, д.75, корп.4, 4-й этаж  
+7(495) 984-78-94, 258-257-1 [www.slav-dvor.ru](http://www.slav-dvor.ru)

198188, г. С-Петербург, ул. Зайцева, д. 41 +7(812) 457-0-453 [www.slav-dvor.spb.ru](http://www.slav-dvor.spb.ru)  
400081, г. Волгоград, ул. Ангарская, д.17, оф. 705 +7(8442) 26-65-26 [www.volgogradstanki.ru](http://www.volgogradstanki.ru)  
420097, г. Казань, ул. Шмидта, д. 35, оф. 204 +7(843) 299-52-12 [www.kasan-stanki.com](http://www.kasan-stanki.com)  
443087, г. Самара, ул. Кирова, д.224 оф. 98 +7(846) 953-32-10 [www.samarastanki.ru](http://www.samarastanki.ru)

### TOP 9 ленточнопильный станок



Наклоняемый чугунный стол, мм - 800 x 1200  
Диаметр шкивов, мм - 875  
Частота вращения пилы, об/мин. - 570  
Длина пилы макс., мм - 6140  
Ширина пильного полотна, мм - 45  
Толщина пилы, мм - 0,8  
Максимальная ширина пропила, мм - 830  
Максимальная высота пропила, мм - 470  
Мощность, кВт - 5,5  
Масса, кг - 650

### TOP 7 ленточнопильный станок



Наклоняемый чугунный стол, мм - 980 x 700  
Диаметр шкивов, мм - 700  
Частота вращения пилы, об/мин. - 730  
Длина пилы макс., мм - 5100  
Ширина пильного полотна, мм - 35  
Толщина пилы, мм - 0,6  
Максимальная ширина пропила, мм - 650  
Максимальная высота пропила, мм - 350  
Мощность, кВт - 3,0  
Масса, кг - 435

### TOP 6 ленточнопильный станок



Наклоняемый чугунный стол, мм - 850 x 600  
Диаметр шкивов, мм - 600  
Частота вращения пилы, об/мин. - 760  
Длина пилы макс., мм - 4450  
Ширина пильного полотна, мм - 25  
Толщина пилы, мм - 0,5  
Максимальная ширина пропила, мм - 560  
Максимальная высота пропила, мм - 295  
Мощность, кВт - 1,5  
Масса, кг - 265



#### TOP 5 ленточнопильный станок

Наклоняемый чугунный стол, мм - 700 x 500  
Диаметр шкивов, мм - 500  
Частота вращения пилы, об/мин. - 675  
Длина пилы макс., мм - 4040  
Ширина пильного полотна, мм - 25  
Толщина пилы, мм - 0,5  
Максимальная ширина пропила, мм - 460  
Максимальная высота пропила, мм - 260  
Мощность, кВт - 1,5  
Масса, кг - 205



#### TOP 4 ленточнопильный станок

Наклоняемый чугунный стол, мм - 570 x 380  
Диаметр шкивов, мм - 400  
Частота вращения пилы, об/мин. - 980  
Длина пилы макс., мм - 3570  
Ширина пильного полотна, мм - 20  
Толщина пилы, мм - 0,5  
Максимальная ширина пропила, мм - 360  
Максимальная высота пропила, мм - 240  
Мощность, кВт - 1,5  
Масса, кг - 120



#### HBS 300 Holzmann ленточнопильный станок

Высота пропила, мм - 160  
Выступ, мм - 305  
Длина ленты, мм - 2240  
Диаметр вала, мм - 310  
Двигатель (100 %), л.с. - 1  
Масса, кг - 90  
Стол поворотный, град. - до 45



#### Ленточнопильный HBS 470

Высота пропила, мм - 290  
Выступ, мм - 465  
Длина ленты, мм - 3454  
Диаметр вала, мм - 475  
Двигатель (100 %), л.с. - 3,5  
Масса, кг - 146  
Стол поворотный, град. - до 45



#### **TOP 8 ленточнопильный станок**

Ширина реза, мм - 750  
Высота реза, мм - 360  
Наклоняемый чугунный стол, мм - 700 x 1080  
Длина пилы макс., мм - 5620  
Скорость вращения маховиков, об./мин. - 625  
Диаметр чугунных маховиков, мм - 800  
Мощность, кВт - 4,4  
Вес, кг - 525  
Габариты ДхШхВ, мм. - 1400 x 810 x 2410



#### **TOP 9 ленточнопильный станок**

Наклоняемый чугунный стол, мм - 800 x 1200  
Диаметр шкивов, мм - 875  
Частота вращения пилы, об/мин. - 570  
Длина пилы макс., мм - 6140  
Ширина пильного полотна, мм - 45  
Толщина пилы, мм - 0,8  
Максимальная ширина пропила, мм - 830  
Максимальная высота пропила, мм - 470  
Мощность, кВт - 5,5  
Масса, кг - 650

#### **W25-HBS600/400 ленточно-пильный станок**

Высота пропила, мм - 310  
Выступ, мм - 560  
Длина ленты, мм - 4080  
Ширина ленты, мм - 10- 40  
Двигатель (100 %), л.с. - 3,0  
Масса, кг - 330/390  
Стол поворотный, град. - до 45

#### **Ленточнопильный W26-HBS450 N**

Высота пропила, мм - 280  
Выступ, мм - 460  
Длина ленты, мм - 3405  
Диаметр вала, мм - 475  
Двигатель (100 %), л.с. - 3,5  
Масса, кг - 230/270  
Стол поворотный, град. - до 45

### TOP 8 ленточнопильный станок



Ширина реза, мм - 750  
Высота реза, мм - 360  
Наклоняемый чугунный стол, мм - 700 x 1080  
Длина пилы макс., мм - 5620  
Скорость вращения маховиков, об./мин. - 625  
Диаметр чугунных маховиков, мм - 800  
Мощность, кВт - 4,4  
Вес, кг - 525  
Габариты ДхШхВ, мм. - 1400 x 810 x 2410

### TOP 7 ленточнопильный станок



Наклоняемый чугунный стол, мм - 980 x 700  
Диаметр шкивов, мм - 700  
Частота вращения пилы, об/мин. - 730  
Длина пилы макс., мм - 5100  
Ширина пильного полотна, мм - 35  
Толщина пилы, мм - 0,6  
Максимальная ширина пропила, мм - 650  
Максимальная высота пропила, мм - 350  
Мощность, кВт - 3,0  
Масса, кг - 435

### TOP 6 ленточнопильный станок



Наклоняемый чугунный стол, мм - 850 x 600  
Диаметр шкивов, мм - 600  
Частота вращения пилы, об/мин. - 760  
Длина пилы макс., мм - 4450  
Ширина пильного полотна, мм - 25  
Толщина пилы, мм - 0,5  
Максимальная ширина пропила, мм - 560  
Максимальная высота пропила, мм - 295  
Мощность, кВт - 1,5  
Масса, кг - 265

### TOP 8 ленточнопильный станок



Ширина реза, мм - 750  
Высота реза, мм - 360  
Наклоняемый чугунный стол, мм - 700 x 1080  
Длина пилы макс., мм - 5620  
Скорость вращения маховиков, об./мин. - 625  
Диаметр чугунных маховиков, мм - 800  
Мощность, кВт - 4,4  
Вес, кг - 525  
Габариты ДхШхВ, мм. - 1400 x 810 x 2410

### DKS 20 Holzmann ленточнопильный станок



Скорость резания, м/сек. - 700-1700  
Макс. высота обрабатываемой детали, мм - 28  
Выступ, мм - 400  
Масса, кг - 19  
Габаритные размеры станка, мм - 350x700x350

### HBS-610 Holzmann ленточно-пильный станок



Высота пропила, мм - 310  
Выступ, мм - 560  
Длина ленты, мм - 4080  
Диаметр вала, мм - 610  
Двигатель (100%), л.с. - 5,6  
Масса, кг - 380  
Стол поворотный, град. - до 45

### Ленточнопильный HBS-500



Высота пропила, мм - 280  
Выступ, мм - 460  
Длина ленты, мм - 3500  
Диаметр вала, мм - 500  
Двигатель (100%), л.с. - 4,2  
Масса, кг - 350  
Стол поворотный, град. - до 45



### Ленточнопильный HBS-400

Высота пропила, мм - 220  
Выступ, мм - 380  
Длина ленты, мм - 2950  
Диаметр вала, мм - 400  
Двигатель (100 %), л.с. - 2,8  
Масса, кг - 145  
Стол поворотный, град. - до 45



### BSM-315/3 ленточно-пильный станок

Макс. высота обрабатываемой детали, мм - 150  
Наибольшая ширина резания, мм - 300  
Наибольший угол наклона стола, град. - 45  
Диаметр пильных шкивов, мм - 315  
Частота вращения, об/мин. - 1400  
Размеры стола, мм - 400 x 489  
Наибольшая ширина пильной ленты, мм - 6 ... 15  
Длина полотна пильной ленты, мм - 2240  
Мощность, кВт. - 0.37  
Габариты ДхШхВ, мм. - 590 x 610 x 1650  
Масса, кг - 60