

## Комбинированный 5-операционный станок К5-400 (Болгария)



### Комбинированный 5-операционный станок К5-400

Предназначен для комплексной обработки столярных изделий и несложной мебели на предприятиях средней мощности.

#### На станке выполняются следующие операции:

продольной, поперечной и под углом распиловки дисковой пилой;

рейсмусование с автоподачей заготовки;

строгание (фугование) по плоскости и кромке;

фрезерование поверхностей различной конфигурации

сверление и фрезерование пазов; (копировальное устройство по заказу) и резание шипов.

#### Технические характеристики:

<b>ФУГОВАЛЬНЫЙ УЗЕЛ</b>	
Размеры рабочего стола, mm	1850 x 410
Максимальная толщина снимаемого слоя, mm	5
Диаметр ножевого вала, mm	Ø 100
Количество ножей	4
<b>РЕЙСМУСОВЫЙ УЗЕЛ</b>	
Размеры рабочего стола, mm	800 x 40
Максимальная толщина снимаемого слоя, mm	3
Скорость подачи, m/min	6 / 12
Толщина обрабатываемой заготовки, min/max, mm	3 — 225
Мощность двигателя, kW (HP)	3,0 (4.0)
Мощность узла подачи, kW	0.8 / 1.1

<b>ПИЛЬНЫЙ УЗЕЛ</b>	
Размеры рабочего стола, mm	1400 x 550
Размеры каретки, mm	760 x 500
Диаметр пильного диска – макс./ мин., mm	Ø 315 / Ø 250
Диаметр вала, mm	Ø 30
Макс. высота пропила, 90°/45°, mm	
— при диаметре диска Ø 315 mm	90 / 65
— при диаметре диска Ø 250 mm	63 / 43
Максимальная ширина среза, mm	700
Мощность двигателя, kW (HP)	3.0 (4.0)
Обороты вала, min <sup>-1</sup>	4260
<b>ФРЕЗЕРНЫЙ УЗЕЛ</b>	
Диаметр шпинделя, mm	Ø 30
Вертикальный ход шпинделя, mm	175
Полезная длина шпинделя, mm	125
Максимальный диаметр инструмента, mm: — при профилировании — при шипорезании	Ø 180 Ø 250
Обороты шпинделя, min-1	3500 / 7000
Мощность двигателя — двухскоростной, kW (HP)	2.2 / 3.0
<b>СВЕРИЛЬНЫЙ УЗЕЛ</b>	
Максимальный диаметр сверла, mm	16
Размеры рабочего стола, mm	300 x 500
Продольный ход, mm	210
Поперечный ход, mm	250
Вертикальный ход, mm	160
<b>ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ</b>	
Габаритные размеры, L x B x H, mm	2310x2900x1200
Вес машины, kg	1150

### СПЕЦЗАКАЗ:

Подрезной модуль с:	
Диаметр пильного диска, mm	Ø 150
Диаметр вала, mm	Ø 20
Обороты вала, min-1	8000
Мощность двигателя, kW (HP)	0.55 (0.75)

Адрес: 050061 РК, г. Алматы, мкр. Курылысши, ул. Кокорай д. 2а/1, Тел./факс: +7(727)344-08-98,  
моб: +7(705)554-04-24, e-mail: [info@kazstanex.kz](mailto:info@kazstanex.kz); [www.kazstanex.kz](http://www.kazstanex.kz)

Мощность гл. двигателя пильного узла, kW (HP)	4.0 (5.5)
Мощность гл. двигателя фрезы, kW	3.2 / 4.0
Диаметры шпинделя фрезы, mm	Ø1 ¼", Ø32, Ø35, Ø40, Ø50
Интегральные линейки, mm	350, 500
Стол и предохранитель для шипорезания, mm	Ø 320

