Адрес: 050061 PK, г. Алматы, мкр. Курылысши, ул. Кокорай д. 2a/1, Тел./факс:+7(727)344-08-98, моб:+7(705)554-04-24, e-mail: info@kazstanex.kzweb: www.kazstanex.kz

Комбинированный 5-операционный станок К5-320 (Болгария)



Комбинированный 5операционный станок K5-320

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 зарезание шипов.

Станок К5–320 обеспечивает безопасные условия работы: все режущие инструменты имеют ограждения и в нерабочем положении находятся под столом станка.

Жесткая станина и литые столы снижают вибрацию и сохраняют точность длительное время.

Привод шпинделей индивидуальный, от 3-х электродвигателей.

Технические характеристики:

| ФУГОВАЛЬНЫЙ УЗЕЛ | |
|--|------------|
| Размеры рабочего стола, mm | 1400 x 320 |
| Максимальная толщина снимаемого слоя, mm | 5 |
| Диаметр ножевого вала, mm | Ø 80 |
| Количество ножей | 3 |
| РЕЙСМУСОВЫЙ УЗЕЛ | |
| Размеры рабочего стола, mm | 600 x 316 |

РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕНОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «**KAZSTANEX»**



«KAZSTANEX» ЖАУАПКЕРШІЛІГІШЕКТЕУЛІСЕРІКТЕСТІГІ ҚазақстанРеспубликасы

Адрес: 050061 PK, г. Алматы, мкр. Курылысши, ул. Кокорай д. 2a/1, Тел./факс:+7(727)344-08-98, моб:+7(705)554-04-24, e-mail: <u>info@kazstanex.kz</u>web: <u>www.kazstanex.kz</u>

| Максимальная толщина снимаемого слоя, mm | 3 |
|--|-------------------|
| Скорость подачи, m/min | 6 |
| Толщина обработваемой детали, min/max, mm | 3 — 230 |
| Мощность двигателя, kW (HP) | 2.2 (3.0) |
| ПИЛЬНЫЙ УЗЕЛ | |
| Размеры работчего 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 | 560 |
| Мощность двигателя, kW (HP) | 3.0 (4.0) |
| Обороты вала, min ⁻¹ | 4260 |
| ФРЕЗЕРНЫЙ УЗЕЛ | |
| 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 — двухскоростны, kW (HP) | 2.2 / 3.0 |
| СВЕРИЛЬНЫЙ УЗЕЛ | |
| Максимальных диаметр сверла, mm | 16 |
| Размеры рабочего стола, mm | 250 x 370 |
| Продольный ход, mm | 160 |
| Поперечный ход, mm | 160 |
| Вертикалный ход, mm | 120 |
| ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ | |
| Габаритные размеры, L x B x H, mm | 2310x2760x8 50 |
| Вес машины, kg | 950 |
| | _ |

Технические характеристики:

| Подрезной модуль с: | |
|---------------------|--|
|---------------------|--|

«KAZSTANEX» ЖАУАПКЕРШІЛІГІШЕКТЕУЛІСЕРІКТЕСТІГІ ҚазақстанРеспубликасы

Адрес: 050061 PK, г. Алматы, мкр. Курылысши, ул. Кокорай д. 2a/1, Тел./факс:+7(727)344-08-98, моб:+7(705)554-04-24, e-mail: <u>info@kazstanex.kz</u>web: <u>www.kazstanex.kz</u>

| Диаметр пильного диска, mm | Ø 150 |
|---|---------------------------|
| Диаметр вала, mm | Ø 20 |
| Обороты вала, min-1 | 8000 |
| Мощность двигателя, kW (HP) | 0.55 (0.75) |
| 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 |
| Интегралные линейки, mm | 350, 500 |
| Стол и предохранитель для шипорезании, mm | Ø 32 |



