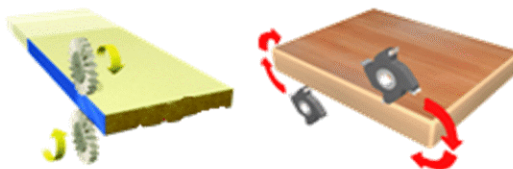


## Станок для обкатки углов KZM-7



### СХЕМА ОБРАБОТКИ



### НАЗНАЧЕНИЕ:

Предназначен для фрезерной обработки углов на стыках кромки и обработки торцов мебельных деталей.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Идеально подходит для применения на предприятиях по производству корпусной мебели (офисная, кухонные наборы, шкафы-купе, мебель для гостиных и прихожих, мебельные фасады, а также эксклюзивная мебель, изготавливаемая по индивидуальным заказам).

### ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- Удобное управление станком с помощью педали;
- Пневмопривод перемещения фрезерного узла;
- Удобная регулировка пневматики;
- Обработка происходит по копиру, что обеспечивает высокое качество;
- Можно обрабатывать детали типа "софтформинг" и "постформинг";

### ОПЦИИ:

Адрес: 050061 РК, г. Алматы, мкр. Курлылысу, 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) web: [www.kazstanex.kz](http://www.kazstanex.kz)

- Полировальный круг для финишной обработки и придания блеска;
- Тумбочка-подставка под станок.

#### КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- Специальный фрезерный узел, оснащённый копиром, гарантирует высочайшее качество обработки.
- Специальный полировальный узел, предназначен для финишной обработки кромки после фрезерного узла и придания детали естественного блеска.

#### Техническая характеристика

Толщина обрабатываемых заготовок, мм	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Наименьшая:</li><li>• Наибольшая:</li></ul>	8 50
Минимальные размеры заготовки, мм	85x200
Толщина кромочного материала, мм	0,4 - 7,0
Установленная мощность, кВт	0,8
Необходимое давление, атм	6,0
Размеры инструмента, мм	Φ16/R2 хвостовик Φ8
Габаритные размеры станка, мм	710x570x580
Упаковочные размеры станка, мм	750x760x900
Масса, кг	50