



**Южно Уральский
Механический Завод**

Астана +7(7172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89 Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70 Нижний Новгород (831)429-08-12
Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Уфа (347)229-48-12
Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город.
Единый адрес для всех регионов: yzn@nt-rt.ru || www.yumz.nt-rt.ru

Пресс кривошипный одностоечный KB2132 или KB 2132



Пресс KB 2132 усилием 160 тн. Представленный пресс используется для таких штамповочных работ, как: вырубка, гибка, обрезка, пробивка, неглубокая вытяжка и некоторых других операций. Успешно применяется при механизации и автоматизации производства, поскольку допускается его установка в автоматические комплексы и линии.

Станина KB2132 повышенной жесткости. Это позволяет добиться более высокого качества выпускаемых деталей. Агрегат приводится в действие с помощью электродвигателя посредством клиноременной передачи. Многодисковая фрикционная пневматическая муфта прочно заблокирована с тормозом. Для ползуна предусмотрена большая амплитуда регулировки хода, также велика вариативность изменения междуштампового расстояния, что обеспечивает широкий диапазон для применения прессы.

Возможны следующие режимы работы: одиночный или непрерывный ход, толчковый или ручной поворот.

Управление осуществляется кнопками с пульта управления и педалью. Смазка производится комбинированным способом.

Базовая комплектация KB2132	Дополнительное оборудование KB2132
<ul style="list-style-type: none"> • кривошипный пресс в сборе; • шкаф управления, • педаль управления; • пневматическая муфта-тормоз (установлена на прессе); • система смазки (установлена на прессе); • ящик ЗИП; • руководство по эксплуатации, • паспорт прессы; • сертификат соответствия 	<ul style="list-style-type: none"> • разматывающее устройство; • правильное устройство; • валковая или клещевая подача; • ножницы для резки отходов; • пневматическая подушка.

Сравнительные и технические характеристики модели

Модели	Номинальное усилие (кН)	Ход ползуна (мм)		Вылет от оси ползуна до станины (мм)	Угол наклона станины (°)	Размеры стола (мм)	Расстояние между столом и ползуном (мм)	Эл. двигатель гл. привода (кВт)	Масса, кг	Габариты, мм
		max.	min.							
KB2132	1600	25	160	360	0	1000x670	480	19	14000	2340x2100x3700
KE2130	1000	10	130	340	0	950x630	400	10	8900	1745x2360x3180
KB2134	2500	0	200	400	0	1120x750	420	25	26000	2640x2700x4800
КД2122	160	5	55	160	0	420x280	220	2.2	1325	990x1085x1875
КД2124	250	5	65	190	0	500x340	250	3	2100	1170x1190x2110
КД2128	630	10	100	260	0	710x480	340	7.5	5890	1450x1730x2880
КД2126	400	10	80	220	0	600x400	280	5.5	3260	1270x1350x2420

Модели	Номинальное усилие (кН)	Ход ползуна (мм)		Вылет от оси ползуна до станины (мм)	Угол наклона станины (°)	Размеры стола (мм)	Расстояние между столом и ползуном (мм)	Эл. двигатель гл. привода (кВт)	Масса, кг	Габариты, мм
		max.	min.							
КД2322	160	5	55	160	30	420x280	220	2.2	1400	990x1130x1875
КД2326	400	10	80	220	30	600x400	280	5.5	3450	1270x1580x2490
КД2328	630	10	100	260	30	710x480	340	7.5	6275	1450x2010x2940
КД2330	1000	25	130	320	30	850x560	400	12	9600	1750x2360x3180

Астана +7(7172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89
Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70
Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Уфа (347)229-48-12
Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город.
Единый адрес для всех регионов: yzn@nt-rt.ru || www.yumz.nt-rt.ru