



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 гидравлический ПБ6320М и П6320Б усилием 100 кН



Пресс П6320Б вертикальный гидравлический с максимальным усилием 10 тонн позволяет проводить ряд работ, включая прошивку, запрессовку, калибровку, правку, листовую штамповку, сгибание. Данный одностоечный пресс используют в мастерских и подразделениях электромашиностроительной, станкостроительной, тракторостроительной отраслей. Принцип работы **модели П6320Б** заключается в следующем: давление, созданное гидравлической жидкостью на поршень, переносится на заготовку, придавая ей определенную форму.

На верхней консоли станины открытого типа установлен рабочий цилиндр поршневого типа, нижняя консоль служит столом с Т-образными пазами. С правой стороны от пресса находится шкаф, в котором размещается электроаппаратура. Пульт с датчиками контроля и кнопками управления двигателями гидроагрегата расположен на передней части электрошкафа.

Управление прессом осуществляется в режимах: наладочный, полуавтомат (одиночный цикл) и автомат. Благодаря автоматическому режиму управления обеспечивается интегрирование пресса в автоматические линии. По желанию заказчика можно изменить тип стола и оснастку. Достоинствами модели П6320Б являются универсальность, низкие цены, и небольшие габариты.

Базовая комплектация П6320Б	Дополнительное оборудование П6320Б
<ol style="list-style-type: none"> 1. пресс в сборе; 2. эл.шкаф управления; 3. оптическая система защиты рабочей зоны; 4. решетчатое ограждение рабочей зоны; 5. ЗИП; 6. руководство по эксплуатации, паспорт 	<ol style="list-style-type: none"> 1. тип управления - мех (режимы работы: наладка, одиночный ход, полуавтомат); 2. тип управления - электро (режимы работы: наладка, одиночный ход, полуавтомат, автомат)

Сравнительные и технические характеристики модели

Модели	Номинальное усилие (кН)	Ход ползуна (мм)	Расстояние от оси штока до станины (мм)	Размеры стола (мм)	Скорость ползуна			Мощность привода (кВт)	Масса, кг	Габариты, мм
					холост. ход	рабоч. ход	возврат. ход			
П6320Б	100	400	200	500x380	240	80	360	4	1170	910x1450x2270
П6324Б	250	500	200	630x480	250	20	350	7.5	1980	900x1530x2730
П6326Б	400	500	320	710x560	125	20	300	13	2741	950x1770x2880
П6328Б	630	500	320	710x560	220	10...32	310	11	3200	1080x1800x2900
П6330Б	1000	500	400	800x630	100	12	180	15	5600	1250x2150x2720
П6332Б	1600	500	400	800x630	180	12	180	15	7400	1250x2150x3500
П6334Б	2500	500	400	1000x630	45	4.5	60	15	9600	1250x2170x3150