



**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](http://www.yumz.nt-rt.ru)

## Пресс гидравлический ПБ6330М (П6330Б) усилие 1000 кН



**Гидравлический пресс П6330Б** (усилие 100 тн) относится к категории тяжелого кузнечно-прессового оборудования. Предназначен для проведения работ по обработке давлением, в частности запрессовка, гибка, штамповка, прошивка.

Если установить правильный стол и дополнительную оснастку, пресс могут применять для правки металлических изделий, например валов, осей, втулок и т.д. В верхней части цельносварной станины, имеющей С-образную форму, расположен цилиндр, который заполняется гидравлическим маслом. В штоке цилиндра находится специальное отверстие для установки рабочего инструмента. Двухручный пульт служит для управления установкой. Номинальное усилие пресса П6330Б, составляет 100 тонн, что позволяет увеличить спектр работ, проводимых на прессовочном станке. Модели гидравлических **прессов П6330Б** имеют улучшенный гидропривод и электрический тип управления. Модель **ПБ6330М** с механическим типом управления.

**Пресс П6330Б** (ПБ6330М), массово применяют в машиностроительной, тракторостроительной, станкостроительной, судостроительной и других сферах производства или в единичном – в небольших ремонтных цеховых подразделениях, мастерских.

Базовая комплектация П6330Б	Дополнительное оборудование П6330Б
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. пресс в сборе;</li> <li>2. эл.шкаф управления;</li> <li>3. оптическая система защиты рабочей зоны;</li> <li>4. решетчатое ограждение рабочей зоны;</li> <li>5. ЗИП;</li> <li>6. руководство по эксплуатации, паспорт</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. тип управления - мех (режимы работы: наладка, одиночный ход, полуавтомат);</li> <li>2. тип управления - электро (режимы работы: наладка, одиночный ход, полуавтомат, автомат)</li> </ol>

### 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			
П6330Б	1000	500	400	800x630	100	12	180	15	5600	1250x2150x2720
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
П6332Б	1600	500	400	800x630	180	12	180	15	7400	1250x2150x3500
П6334Б	2500	500	400	1000x630	45	4.5	60	15	9600	1250x2170x3150