



宁波帕沃尔

YP32系列

四柱式万能液压机

YP32系列 四柱式万能液压机

◆ 功能

适用于金属材料的拉伸、弯曲、翻边、冷挤压、冲裁等工艺，还适用于校正、压装、粉末制品、磨料制品、塑料制品的压制成形。

◆ 用途

汽车、摩托车配件、五金家电、塑料、粉末制品等行业。

◆ 特点

- ☆三梁四柱结构，计算机优化设计，简单经济适用。
- ☆液压系统采用二通插装阀控制，压力损失小，动作稳定可靠。
- ☆电气采用PLC控制，能实现定压、定程两种工艺动作。
- ☆适用领域广。



YP32系列四柱式万能液压机规格型号及主要技术参数：

序号	项 目	单位	YP32-200	YP32-200A	YP32-315A	YP32-315F	YP32-400A	YP32-500B	YP32-500	YP32-630	YP32-800	YP32-1000	
1	公称力	kN	2000	2000	3150	3150	4000	5000	5000	6300	8000	10000	
2	顶出力	kN	400	300	400	630	630	1000	1000	1000	1250	2000	
3	回程力	kN	360	360	600	600	830	930	930	850	720	1060	
4	液体最大工作压力	MPa	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	
5	滑块行程	mm	710	710	800	800	800	900	900	1000	1000	1000	
6	顶出行程	mm	250	200	250	300	300	300	300	300	350	450	
7	最大开口高度	mm	1120	1120	1250	1250	1250	1500	1500	1600	1600	1600	
8	滑块运行速度	空程下行	mm/s	120	100	70	120	120	120	120	120	150	150
		工作	mm/s	7~18	5~18	6~12	6~12	7~18	7~15	7~15	6~12	6~12	5~12
		回程	mm/s	100	100	60	60	92	80	80	80	120	100
9	顶出行程速度	顶出	mm/s	90	125	100	55	120	75	75	75	80	60
		退回	mm/s	160	250	170	100	210	160	160	160	160	120
10	工作台尺寸	左右	mm	930	940	1120	1260	1260	1380	1980	1880	1880	2000
		前后	mm	900	900	1120	1200	1250	1400	1600	1600	1600	1800
11	立柱中心距	左右	mm	1050	1050	1250	1400	1500	1600	2200	2100	2100	2360
		前后	mm	700	700	870	900	950	1100	1300	1200	1200	1400
12	工作台至地面高度	mm	550	550	660	650	710	500	500	500	/	/	
13	外形尺寸	左右	mm	2350	2280	2650	2630	3600	3840	4522	5230	5150	5546
		前后	mm	2000	2000	2200	2000	2300	2800	2800	2800	2800	3135
		地面以上高	mm	3520	3810	4190	4175	4948	4716	5122	5257	5930	5614
14	电动机功率	kW	15	11	18.5	22	30	44	44	44	60	74	
15	机器总重量	t	10	8	13	16	21	27	28	33	43	45	

*以上所列技术参数若有更改恕不另行通知，客户如有特别技术参数要求，可特别订造。