

ICS 25.120.10

J62

JB

中华人民共和国机械行业标准

JB/T 2474—1999

液压螺旋压力机 基本参数

1999-05-14 发布

2000-01-01 实施

国家机械工业局 发布

前 言

本标准是对 JB 2474—79《液压螺旋压力机 基本参数》的修订。本标准与 JB 2474—79 的技术内容基本一致，仅按有关规定重新进行了编辑。

本标准自 2000 年 1 月 1 日起实施。

本标准自实施之日起代替 JB 2474—79。

本标准由全国锻压机械标准化技术委员会提出并归口。

本标准起草单位：济南铸造锻压机械研究所、西安重型机械研究所。

本标准于 1979 年 10 月首次发布。

液压螺旋压力机 基本参数

代替 JB 2474—79

1 范围

本标准规定了液压螺旋压力机的基本参数。

本标准适用于模锻、精锻等用的液压螺旋压力机。

2 基本参数

液压螺旋压力机的基本参数见表 1。

表 1

公称力	kN	4000	6300	10000	16000	25000	40000	63000	80000	100000	
运动部分能量	kJ	36	72	140	280	500	1000	2000	2840	4000	
滑块行程	mm	315	355	400	450	500	630	800	900	1000	
行程次数	min ⁻¹	35	30	25	20	16	12	8	7	6	
最小封闭高度	mm	530	630	710	800	1000	1250	1600	1800	2000	
工作台 尺寸	左右	mm	630	750	900	1120	1250	1400	1700	1800	2000
	前后	mm	750	900	1120	1250	1500	1900	2360	2650	3000

中 华 人 民 共 和 国
机 械 行 业 标 准
液 压 螺 旋 压 力 机 基 本 参 数

JB/T 2474—1999

*

机 械 工 业 部 机 械 标 准 化 研 究 所 出 版 发 行
机 械 工 业 部 机 械 标 准 化 研 究 所 印 刷
(北京首体南路2号 邮编 100044)

*

开 本 880×1230 1/16 印 张 1/4 字 数 4000
1999年 9月 第 一 版 1999年 9月 第 一 次 印 刷
印 数 1—500 定 价 500 元
编 号 99—514