

1980

# 机电产品目录

第一册

压缩机、风机、泵、阀门及其它设备

沈阳市机电工业局

# 机电产品目录

第一册

压缩机、风机、泵、阀门及其它设备

沈阳市机电工业局

一九八〇年

# 前　　言

在党的调整、改革、整顿、提高方针指引下，我市机电工业努力为“四化”服务，有了很大发展，产品品种增加、质量提高，生产水平不断上升。为了适应全党工作重点的转移，坚持计划调节和市场调节相结合，使全国用户比较全面地了解我市机电工业的产品状况及生产能力，更好地满足计划、生产、设计、供销以及基建等部门的需要，我们汇编了一九八〇年产品目录。

本目录共分十册：

- 第一册 压缩机、风机、泵、阀门及其它设备；
- 第二册 重型矿山冶金设备、起重运输设备、工程机械、润滑设备；
- 第三册 金属切削机床、铸造设备、木工及其它机械、机床附件、工具、紧固件；
- 第四册 高压电器、低压电器；
- 第五册 变压器、互感器；
- 第六册 电线、电缆（一）；
- 第七册 电线、电缆（二）；
- 第八册 大中小电机、控制驱动微电机、汽轮机、工业锅炉；

第九册 电控元件及其设备；

第十册 仪器仪表，其它电工类。

本目录包括地区部分归口产品。目录中所列参考价格，仅供使用单位参考。价格后面括号内的汉字：（国）——表示国定价格，（省）——表示省定价。（市）——表示市定价，（企）——表示企业定价。

为疏通产销渠道，本目录增设了广告内容，有关技术和业务联系方面的细节问题，请直接与生产单位联系。

由于汇编时间仓促，内容上存在的错误、遗漏及不当之处，请直接与本局技术情报研究所联系，以便今后改正。

沈阳市机电工业局

一九八〇年二月

# 目 录

## 一、压 缩 机 类

广告：沈阳气体压缩机厂、沈阳空压机配件厂、沈阳市小型压缩机厂

(一) L型气体压缩机.....	2
(二) Z型气体压缩机.....	4
(三) M型气体压缩机.....	6
(四) 其它型式压缩机.....	10
(五) 空气压缩机配件.....	14

## 二、风 机 类

广告：沈阳鼓风机厂、沈阳市风机厂、沈阳市人民风机厂、沈阳市冷暖风机厂、沈阳市通用技校

空调设备厂、沈阳市除尘净化设备厂、沈阳市小型风机厂、沈阳市明廉铸造厂

(一) 鼓风与压缩机.....	18
离心压缩机.....	20
离心鼓风机.....	24
膨胀机.....	28
(二) 离心通风机.....	30

4—72离心通风机 (4—72—11) .....	36
B 4—72防爆离心通风机 (B 4—72—11) .....	71
G 4—73型锅炉离心通风机 (G 4—73—11或G 6—45—11) .....	86
G6—45型锅炉离心通风机 .....	105
锅炉离心引风机 (Y 4—72—11或Y 5—47—11) .....	107
Y 4—73型锅炉离心引风机 (Y 4—73—11) .....	111
8—18高压离心通风机 (8—18—101或8—18—12) .....	129
9—20型高压离心通风机 (9—20—11) .....	134
M 6—30型煤粉离心通风机 (6—30—11) .....	136
K 4—2×73—2矿井离心通风机 (K 4—73—02) .....	139
手、电两用通风机 (3PB—49) .....	141
C 4—73排尘离心通风机 (C 4—73—11) .....	142
(三) 轴流通风机 .....	157
T 30轴流通风机 [(30K 4—11)] .....	157
B 30防爆轴流通风机 (B30K1—11) .....	163
屋顶轴流通风机 (DT40—11) .....	165
机车轴流风机 (JC64—11) .....	165
FZ50型纺织轴流通风机 (50A 11) .....	166
L 30A型冷却塔轴流通风机 (30A 9—11) .....	170

$K_{70}^{70}$ 型矿井轴流通风机 ( $70B_2-12\frac{11}{21}$ )	171
$2K_{70}$	
HQ65№15½轴流通风机 ( $65K_2-12№15\frac{1}{2}$ )	172
BZF型工频轴流风机	172
(四) 冷暖风机	173
冷风机	173
NC、NA型轴流暖风机	174
NBL型离心暖风机	176
S型轴流暖风机	178
(五) 散热器	181
SRZ型散热器	181
SRL型散热器	184
空气冷却器翅片管	187
大60暖气片(散热器)	187
(六) 空气调节设备	188
表面式空气冷却器(KL—1型、2型、3型)	188
风机盘管空调设备(K—5型和10型)	201
氯化锂转轮除湿机	204
油温恒温调节设备	204

冷藏柜 (LCG—1、2、1W型) .....	206
空调器 (HKJ—130) .....	206
立柜式水冷空气调节器 (LKSD—6) .....	207
(七) 滤尘器.....	208
脉冲袋式除尘器.....	208
脉冲扁袋除尘器.....	209
卷绕式空气过滤器.....	210
轴流式旋风子组除尘器.....	210
油浸式空气过滤器.....	211
网格式滤尘器.....	211

### 三、泵类

广告：沈阳市真空机械二厂、沈阳市延风铸造厂、沈阳市第一锻造厂、沈阳市大东电压调整器厂。

(一) 、离心式泵.....	215
Sh型单级双吸离心泵 .....	216
D、GD型多级分段式离心水泵 .....	224
DF、DⅡ型多级分段式耐腐蚀离心泵 .....	226
DG型锅炉给水泵 .....	232
DK型多级中开离心泵 .....	236

J型深井泵	238
Y型离心油泵	245
YT型筒式离心油泵	260
DKS、KS型中开离心泵	266
BH型离心泵	268
N、NL、NS型冷凝泵	275
GL型高速切线泵	278
25M自吸式离心泵	279
(二) 旋涡泵	279
W型旋涡泵	279
WX型离心旋涡泵	282
QB潜油电泵	284
(三) 转子泵	285
U型螺杆泵	285
Ch型齿轮泵	292
(四) 往复泵	294
手摇油泵	294
电动试压泵	294
手动试压泵	294

(五) 轴向柱塞泵	296
(六) 高真空泵	298
立式涡轮分子泵	298
2X型 旋片式机械真空泵	300
K型高真空油扩散泵	302
JK型高真空机组	302

#### 四、阀    类

**广告：沈阳高中压阀门厂、沈阳市第一阀门厂、沈阳市第二阀门厂、沈阳市第三阀门厂**

(一) 闸阀	307
(二) 截止阀	320
(三) 节流阀	330
(四) 球阀	331
(五) 蝶阀	336
(六) 止回阀	337
(七) 减压阀	342
(八) 疏水阀	345
(九) 真空阀门	345
高真空阀门	345

超高真空气动闸板阀	346
高真空气动翻板阀	347

## 五、其 它 设 备

### 广告：沈阳市工业塑料容器厂

塑料移动过滤机	350
空气涡轮制冷设备	350
辉光离子氮化设备	351
二氧化碳气体发生器	352
塑料容器	352

# **一、压 缩 机 类**

## (一) L型气体压缩机

**用 途：**广泛应用于矿山采掘、土木建筑、6万吨/合成氨、制氧配套、城市煤气、机械制造工业及其

**特 点：**L型压缩机系两列、两级或三级、双作用、水冷、固定的活塞式压缩机，结构紧凑，性能优

**型号说明：**如4L—20/8、4L表示该产品是L系列顺序号为4，20/8，分子表示排气量（米<sup>3</sup>/分），分

型 号 及 名 称	型 式	冷 却 方 式	排 气 量 (米 <sup>3</sup> /分)	最 终 压 力 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	转 速 (转/分)	行 程 (毫米)
4L—20/8 空气压缩机	L型	水冷	20	8	400	240
4L—40/2 煤气压缩机	L型	水冷	40	2	400	240
5L—40/8 空气压缩机	L型	水冷	40	8	428	240
5L—40/8—1 无润滑空气压缩机	L型	水冷	40	8	428	240
5L—16/50 空气压缩机	L型	水冷	16	50	428	240
5L—73/2.5 无润滑油田气压缩机	L型	水冷	73	2.5	500	240
5L—90/2 煤气压缩机	L型	水冷	90	2	428	240
7L—100/8 空气压缩机	L型	水冷	100	8	375	320

它工业部门。

良，运转平稳维修方便。

母表示排气压力（公斤力/厘米<sup>2</sup>）。

电动机或柴油机		功率 (千瓦)	外形尺寸 (长×宽×高) (毫米)	重量 (公斤)	参考价格 (元)	生      产      厂	备注
型      号							
JR 127—8		130	2260×1550×1935	2,800	30,000	沈阳气体压缩机厂	
JR 127—8		130	2260×1550×1935	2,500	40,000	"	
TDK 118/24—14		250	2250×1640×2480	5,000	100,000	"	
TDK 118/24—14		250	2700×1700×3000	6,100	111,300	"	
TDK 118/24—14		250	2500×1700×2300	5,600	102,280	"	
TDK 118/26—12		320	2700×1700×2700	4,800	153,500	"	
TDK 118/24—14		250	3000×1700×2700	6,000		"	
TDK 173/20—16		550	2950×1850×2890	4,600	171,793	"	

## (二) Z型气体压缩机

**用    途：**广泛应用于仪表控制、冶炼、食品、纺织、医药、化工、石油、乙烯配套、通用机械、各种水

**特    点：**Z型压缩机系立式、两列、两级或四级，双作用或单作用，水冷，固定的活塞式压缩机，结构

**型号说明：**如 2Z—3/8—1，2Z 表示该产品是立式型顺序号为 2，横线后面3/8，分子表示排气量，分母

型    号    及    名    称	型    式	冷    却 方    式	排  气  量 (米 <sup>3</sup> /分)	最  终  压  力 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	转  速 (转/分)	行  程 (毫米)
Z—1.8/8 空气压缩机	立式	水冷	1.8	8	335	130
2Z 1.3—0.6/135—150 氮氢气压缩机	立式	水冷	0.6	150	400	150
2Z 1.6—1/350 空气压缩机	立式	水冷	1	350	730	100
2Z—3/8—1 无润滑空气压缩机	立式	水冷	3	8	730	120
2Z—6/8—1 无润滑空气压缩机	立式	水冷	6	8	730	120
2Z 4.5(1)—1.54/30—57.5无润滑氢气压缩机	立式	水冷	1.54	57.5	490	180
2Z 4.5(2)—1.02/53.5—57.5无润滑氢气压缩机	立式	水冷	1.02	57.5	490	180

压机配套和冷冻等工业部门。

紧凑，性能优良，运转平稳，维修方便。

表示排气压力，后横线后面数字 1 表示无油润滑。

电动机或柴油机		外形尺寸 (长×宽×高) (毫米)		重量 (公斤)	参考价格 (元)	生      产      厂	备      注
型      号	功率 (千瓦)						
		1660×670×880		720	4,000	沈阳空气压缩机配件厂	
JO 83—6	40	1250×900×1650		1,700	15,500	"	
JO <sub>2</sub> 82—8	30	900×600×1100		660	24,550	沈阳气体压缩机厂	
JO <sub>4</sub> 81—8	22	890×530×1890		823	17,500	"	
JO <sub>2</sub> 91—8	40	890×630×1884		1,100	22,000	"	
BJO—100KW—129	100	2065×1100×2635		5,856	147,000	"	
BJO—100KW—129	100	2065×1100×2700		6,737	154,000	"	

### (三)M型气体压缩机

**用 途：**应用于石油化工工业，如：6万吨/年合成氨（天然气，重油，焦炉气）、40—80万吨/年汽柴油加合成橡胶及油田输气、3千吨乙炔气、采油、空气动力等。

**特 点：**M型压缩机系卧式4列对称平衡型，4—6级，4—6缸，双作用或单作用、水冷、活塞式压缩机，性

**型号说明：**如：4M8(2)—30/320，4M8(2)表示该产品系列为M型，数字4表示列数，8表示活塞力，(2)表示

型 号 及 名 称	型 式	冷 却 方 式	排 气 量 (米 <sup>3</sup> /分)	最 终 压 力 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	转 速 (转/分)	行 程 (毫米)
4M8(1)—30/320 氮氢气压缩机	对称平衡	水冷	30	320	375	320
4M8(2)—30/320 氮氢气压缩机	对称平衡	水冷	30	320	375	320
4M8(3)—36/320 氮氢气压缩机	对称平衡	水冷	36	320	375	320
4M8(4)—10.4/5.2—320 氮氢气压缩机	对称平衡	水冷	10.4	320	375	320
4M12—45/210 二氧化碳压缩机	对称平衡	水冷	45	210	300	320
4M12—45/210—1 空气压缩机	对称平衡	水冷	45	210	300	320
4M12—75/32 氢气压缩机	对称平衡	水冷	75	32	333	320