

上海汉钟精机股份有限公司(枫泾厂)

上海市金山区枫泾镇亭枫公路8289号

Shanghai Hanbell Precise Machinery Co.,Ltd.

Add: No.8289,Tingfeng Road,Fengjing Area,Jinshan District,Shanghai

Tel: 021-57350280

Fax: 021-31106889 / 57352004

上海汉钟精机股份有限公司(兴塔厂)

上海市金山区枫泾镇建贡路108号

Shanghai Hanbell Precise Machinery Co.,Ltd.

Add: No.108,Jiangong Road,Fengjing Area,Jinshan District,Shanghai

Tel: 021-57350280

Fax: 021-31106805

越南海尔梅斯机械责任有限公司

HERMES VIET NAM MACHINERY COMPANY .

Add: BLOCK 28-30-32, 11 STREET, TAN DUC INDUSTRIAL PARK, HUU THANH COMMUNE,

LONG AN PROVINCE, VIET NAM.

Tel: (+84-0272) 3769688

Fax: (+84-0272) 3769690

韩国汉钟精机株式会社

Hanbell Precise Machinery Korea Co., Ltd.

韩国忠清南道海美市北谷工业园区2路117号2层

Add: 1 / F, No. 112, Road 2, Industrial Park 2, North District, Cheonan City,

South Chungcheong Province, South Korea

Tel: +82-41-5625888

Fax: +82-41-5625887



股票代码:002158

www.hanbell.com.cn

品质典范

Quality Paradigm

节能 | 高效 | 安全

D系列

双段螺杆式空气压缩机

诚信·创新·卓越



版本号SHB-D-C-23-A

上海汉钟精机股份有限公司对产品不断改进，保留设计变更权，如有变更，恕不另行通知。

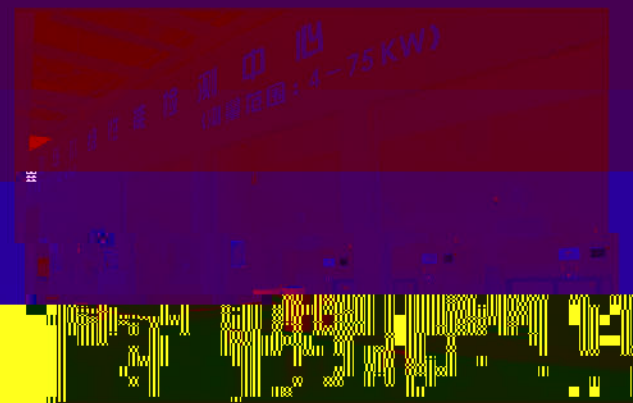
成就非凡 Extraordinary Achievement

www.hanbell.com.cn

目录

CATALOG

- 01 公司简介
- 02 资质荣誉
- 03 D系列双段压缩机
- 04 D系列双段压缩机
- 05 D系列双段压缩机
- 06 D系列双段压缩机技术规格表
- 07 D系列双段压缩机技术规格表



“品质 环境 安全 效率”

- 品质挂帅，物超所值
- 顾客满意，安全高效
- 节能减排，生态环境
- 遵纪守法，不断改善



汉钟·上海

汉钟精机简介

上海汉钟精机股份有限公司是专业的螺杆式压缩机及流体产品制造商，在空压机、冷冻冷藏、压缩空气、真空等领域持续建立中国自主知识产权核心技术不断前进。

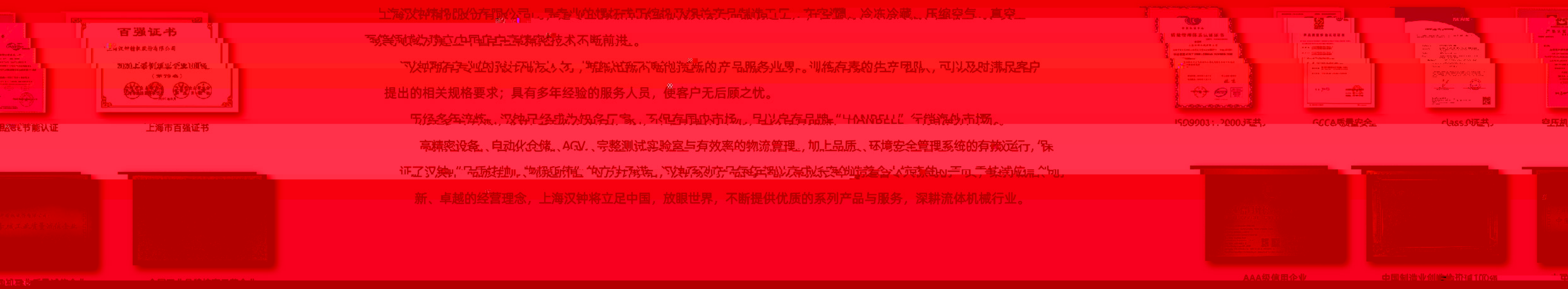
汉钟拥有专业的研发团队，持续提升不断推出新的产品服务业界。训练有素的生产团队，可以及时满足客户提出的相关规格要求；具有多年经验的服务人员，使客户无后顾之忧。

历经多年淬炼，汉钟已经成为行业专家，不仅在国内市场，更以自主品牌“HANBELL”行销海外市场。

高精度设备、自动化仓储、AGV、完整测试实验室与有效率的物流管理，加上品质、环境安全管理系统的有效运行，保证了汉钟“品质控制、物超所值、地方有优势、价格实惠”产品每年均以高成长率创造着令人惊叹的产量，持续领跑全国。

新、卓越的经营理念，上海汉钟将立足中国，放眼世界，不断提供优质的系列产品与服务，深耕流体机械行业。

资质 / 荣誉：



D系列双段压缩机体

主要设备：

铸造设备：

先进的铸造设备，自主化铸造系统生产，可满足各种不同客户需求。

加工设备：

先进的CNC转子齿形研磨机，使汉钟压缩机在制造精度和齿形精度等方面领先于同行业。

双段螺杆主机

- 采用第五代D型非对称5:6产气比齿形，齿形类转速受等径设计，自主研发生产，拥有完全的自主知识产权。
- 采用进口重载轴承，大直径转子，转速更低，主机使用寿命长，同时大大提升了容积效率。

压缩空气会从高压端流向低压端自然回流，压缩比越高，泄漏量越大，而在同等功率排气压力下，双段压缩与单段压缩比较，大大降低了回流泄漏量，容积效率得到大幅提升，可实现10~15%的增益。

D系列双段压缩机组

主要参数：

输出功率：37~355kW

风量：7.9~72.7m³/min(0.8MPa)

最大工作压力：1.3MPa



开启双段压缩节能新时代

D系列双段压缩机组技术规格表

| 型号 (Model) | 电机功率 (kW) | 排气压力 (bar) | 容积流量 (m ³ /min) | 出口尺寸 (inch) | 机组净重 (kg) | 外形尺寸 (L*W*H)mm |
|------------|-----------|------------|----------------------------|-------------|-----------|----------------|
| AA6-37A-D | 37 | 8 | 7.9 | G2 | 1750 | 1900*1500*1600 |
| | | 10 | 6.1 | | | |
| | | 13 | 5.8 | | | |
| AA6-45A-D | 45 | 8 | 9.0 | G2 | 1850 | 1900*1500*1600 |
| | | 10 | 9.5 | | | |
| | | 13 | 6.0 | | | |
| AA6-55A-D | 55 | 8 | 12.5 | DN50 | 2390 | 2500*1600*1700 |
| | | 10 | 9.8 | | | |
| | | 13 | 7.7 | | | |
| AA6-75A-D | 75 | 8 | 16.5 | DN50 | 2430 | 2500*1600*1700 |
| | | 10 | 12.5 | | | |
| | | 13 | 12.1 | | | |
| AA6-90A-D | 90 | 8 | 20.1 | DN80 | 3350 | 2980*1850*2020 |
| | | 10 | 16.0 | | | |
| | | 13 | 12.1 | | | |
| AA6-110A-D | 110 | 8 | 23.7 | DN80 | 3730 | 2980*1850*2020 |
| | | 10 | 18.6 | | | |
| | | 13 | 15.8 | | | |
| AA6-132A-D | 132 | 8 | 28.2 | DN100 | 4780 | 3280*1880*2120 |
| | | 10 | 22.4 | | | |
| | | 13 | 19.5 | | | |
| AA6-160A-D | 160 | 8 | 32.8 | DN100 | 5020 | 3280*1880*2120 |
| | | 10 | 27.5 | | | |
| | | 13 | 22.1 | | | |
| AA6-185A-D | 185 | 8 | 39.1 | DN100 | 5320 | 3450*2000*2150 |
| | | 10 | 33.5 | | | |
| | | 13 | 28.0 | | | |
| AA6-200A-D | 200 | 8 | 42.7 | DN100 | 5590 | 3450*2000*2150 |
| | | 10 | 37.0 | | | |
| | | 13 | 33.0 | | | |
| AA6-220A-D | 220 | 8 | 47.8 | DN125 | 6400 | 3500*2100*2150 |
| | | 10 | 41.6 | | | |
| | | 13 | 36.4 | | | |
| AA6-250A-D | 250 | 8 | 54.3 | DN125 | 7350 | 3500*2100*2150 |
| | | 10 | 47.4 | | | |
| | | 13 | 41.1 | | | |
| AA6-280A-D | 280 | 8 | 57.3 | DN125 | 7600 | 3500*2100*2150 |
| | | 10 | 52.5 | | | |
| | | 13 | 46.6 | | | |
| AA6-315A-D | 315 | 8 | 64.4 | DN125 | 8500 | 4500*2150*2250 |
| | | 10 | 56.7 | | | |
| | | 13 | 51.6 | | | |
| AA6-355A-D | 355 | 8 | 72.7 | DN125 | 9000 | 4500*2150*2250 |
| | | 10 | 63.7 | | | |
| | | 13 | 55.9 | | | |

- 上述技术参数根据ISO1217, 排气温度20°C, 相对湿度及100%相对湿度, 0.1MPa。
- 除标准电压为380V, 三相, 50HZ, 若有需求其它规格, 请接洽汉钟销售人员。
- 以上备有水冷机组, 若有需求请接洽汉钟销售人员。
- 若有其他功率机型之需求, 请接洽汉钟销售人员。
- 本公司持有所有规范之设计修改权利, 最终规格依机器实体为基准。

D系列双段永磁变频压缩机规格表

| 型号 (Model) | 电机功率 (kW) | 排气压力 (bar) | 容积流量 (m³/min) | 出口尺寸 (inch) | 机组净重 (kg) | 外形尺寸 (L*W*H/mm) |
|---------------|--------------|---------------|------------------|----------------|--------------|--------------------|
| AA6-37A-D-AM | 37 | 8 | 4.7~7.9 | G2 | 1450 | 1300*1200*1650 |
| | | | 3.7~6.1 | | | |
| | | | 3.5~5.8 | | | |
| AA6-45A-D-AM | 45 | 8 | 5.2~9.5 | G2 | 1650 | 1300*1200*1650 |
| | | | 3.6~6.0 | | | |
| | | | 7.5~12.5 | | | |
| AA6-55A-D-AM | 55 | 10 | 5.9~9.8 | DN50 | 2300 | 2500*1600*1700 |
| | | | 4.6~7.7 | | | |
| | | | 8 | | | |
| AA6-75A-D-AM | 75 | 10 | 7.4~12.3 | DN50 | 2350 | 2500*1600*1700 |
| | | | 7.2~12.1 | | | |
| | | | 8 | | | |
| AA6-90A-D-AM | 90 | 10 | 9.6~16.0 | DN80 | 3200 | 2980*1850*2020 |
| | | | 7.2~12.1 | | | |
| | | | 8 | | | |
| AA6-100A-D-AM | 110 | 10 | 11.0~18.6 | DN80 | 3360 | 2980*1850*2020 |
| | | | 9.5~15.8 | | | |
| | | | 8 | | | |
| AA6-132A-D-AM | 132 | 10 | 13.4~22.4 | DN100 | 4580 | 3280*1880*2120 |
| | | | 11.7~19.5 | | | |
| | | | 8 | | | |
| AA6-160A-D-AM | 160 | 10 | 16.4~27.3 | DN100 | 4710 | 3280*1880*2120 |
| | | | 13.2~22.1 | | | |
| | | | 8 | | | |
| AA6-200A-D-AM | 200 | 10 | 22.0~35.5 | DN100 | 5460 | 3450*2000*2150 |
| | | | 16.8~28.0 | | | |
| | | | 8 | | | |
| AA6-200A-D-AM | 200 | 10 | 22.2~37.0 | DN100 | 5460 | 3450*2000*2150 |
| | | | 16.8~28.0 | | | |
| | | | 8 | | | |



枫泾厂

兴塔厂

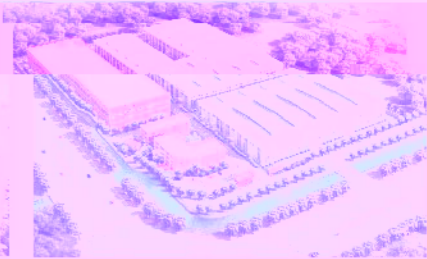
桃园厂



台中厂



无锡厂



苏州厂



济南分公司



南京分公司



杭州分公司

总部

上海汉钟压缩机股份有限公司