

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

股票代码 002158

 **HANBELL**

HERMES VIET NAM MACHINERY COMPANY

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

shibei.com.cn

低压行业节能定制系列



汉钟

“品质、环境、安全政策”

品质控制，物超所值

顾客满意，安全高效

节能环保，生产环境

目录

01

02

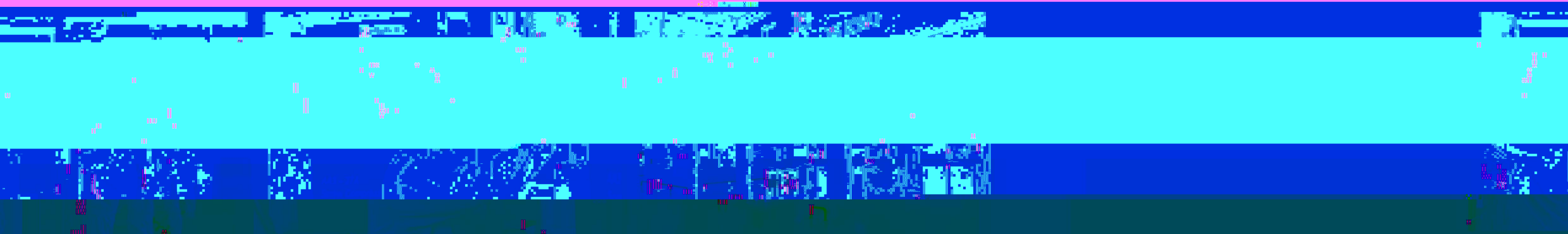
03

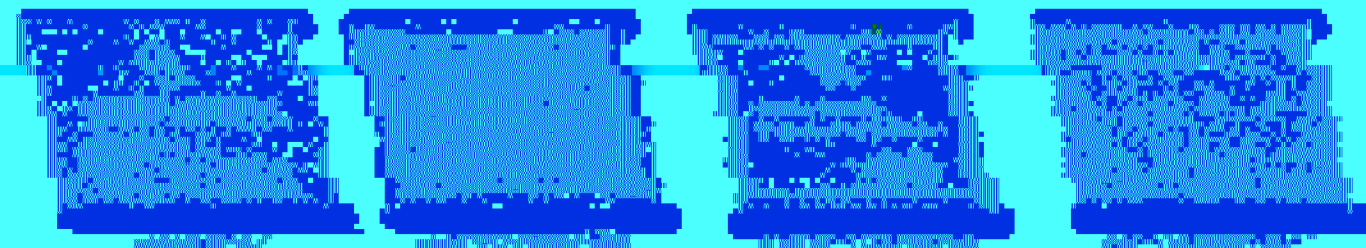
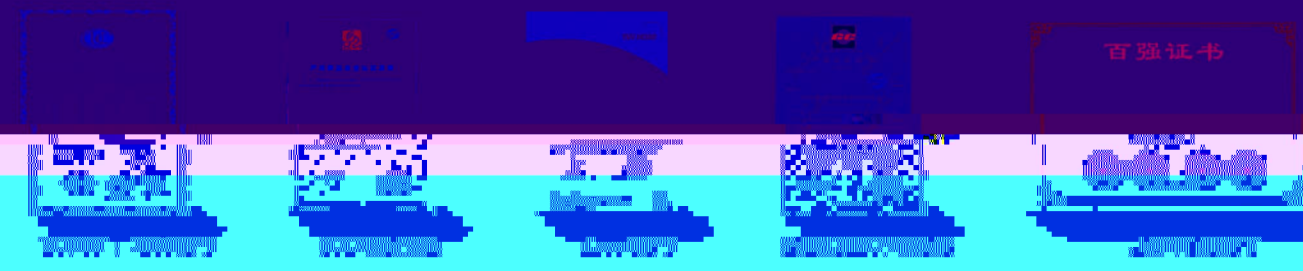
04

05

06 低压行业节能定制系列

07 低压行业节能定制应用





技术创新能力

“技术创新能力”是衡量企业竞争力的重要指标，也是企业实现可持续发展的关键。汉钟变频始终坚持技术创新，不断提升产品竞争力。

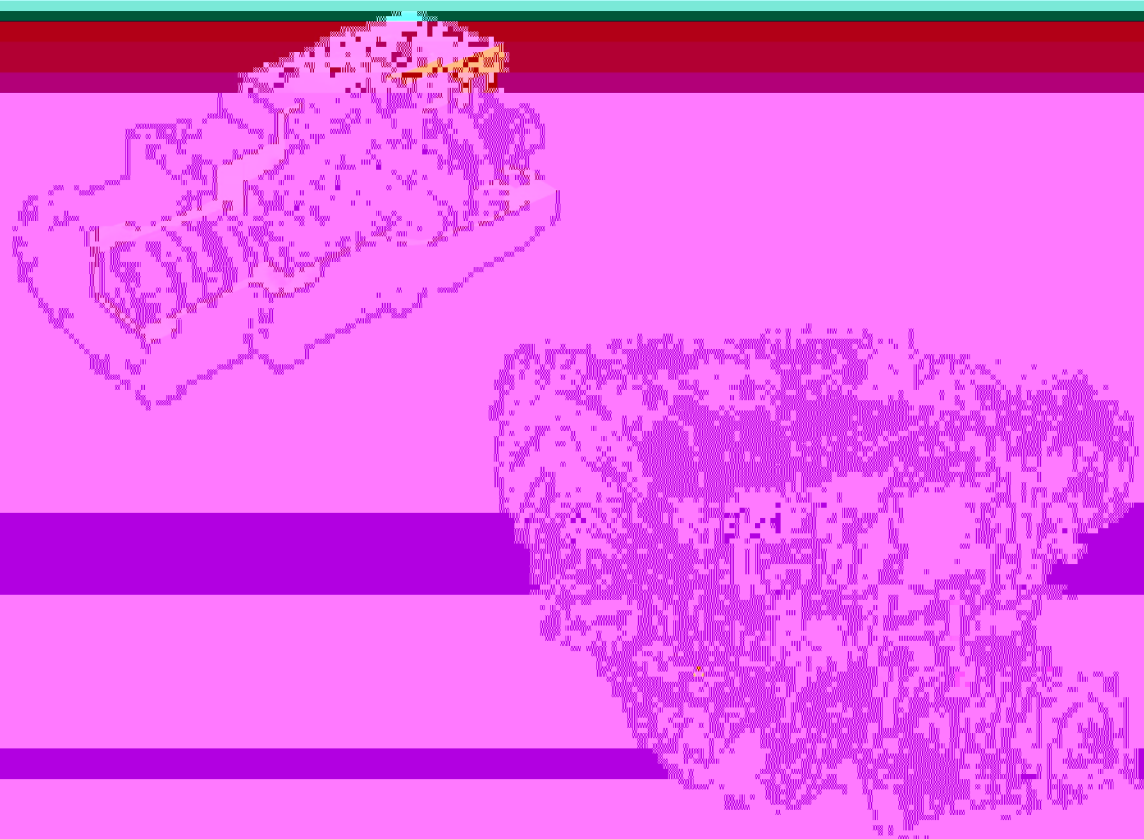
汉钟变频拥有完善的技术研发体系，配备了先进的研发设备和专业的研发团队。通过持续的技术投入，不断提升产品的技术含量和附加值。

汉钟变频拥有多项自主知识产权，核心技术自主研发。通过技术创新，不断提升产品的性能和可靠性，满足客户对高品质产品的需求。



主机介绍

- 2. 独特流道设计，降低运行能耗
- 3. 独特流道设计，降低运行能耗
- 4. 独特流道设计，降低运行能耗
- 5. 独特流道设计，降低运行能耗
- 6. 独特流道设计，降低运行能耗
- 7. 独特流道设计，降低运行能耗



主要设备



铸造设备：

双轴具备先进的铸造设备，采用全自动化生产，具有自主知识产权，生产效率高，质量好，使用寿命长，维护方便，是工业生产的理想选择。



二次设备：

采用先进的二次设备，具有自主知识产权，生产效率高，质量好，使用寿命长，维护方便，是工业生产的理想选择。



一次设备：

采用先进的设备，具有自主知识产权，生产效率高，质量好，使用寿命长，维护方便，是工业生产的理想选择。



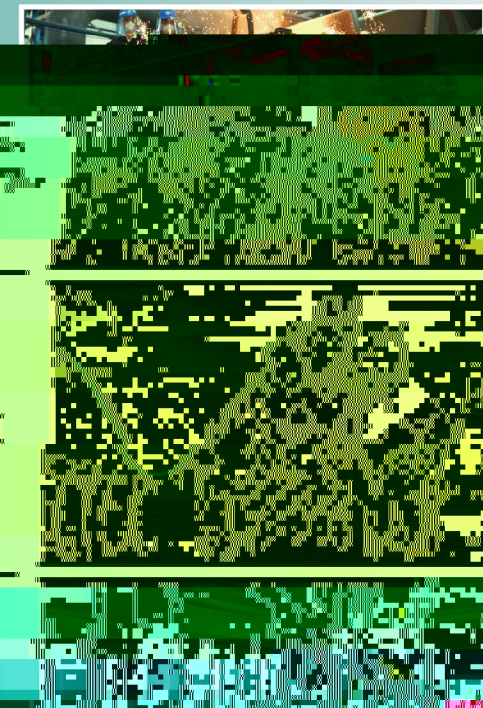
二次设备：

采用先进的二次设备，具有自主知识产权，生产效率高，质量好，使用寿命长，维护方便，是工业生产的理想选择。



一次设备：

采用先进的设备，具有自主知识产权，生产效率高，质量好，使用寿命长，维护方便，是工业生产的理想选择。

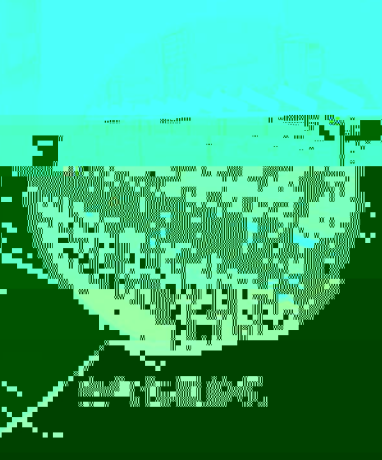
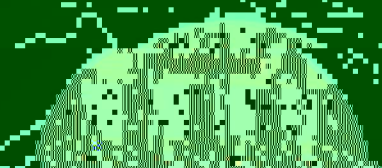
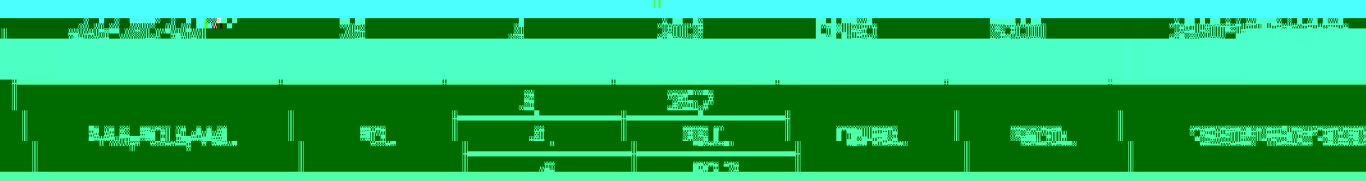
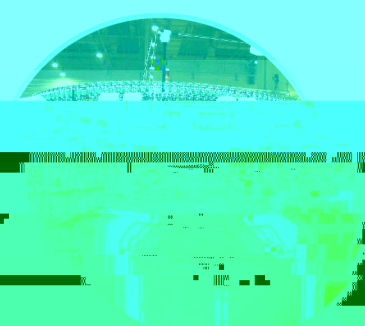
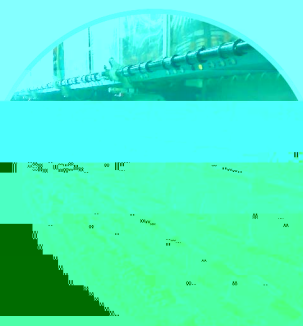


低压行业节能定制应用

技术规格表

节能增效

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
AA6-37L/-AM	37	4	8.3	DN65	1450	1900*1500*1600
AA6-45L/-AM	45	5	8.2	DN65	1800	1900*1500*1600
		3	13.1			
AA6-55L/-AM	55	4	9.9	DN80	2800	2980*1850*2020
		5	9.9			
AA6-55L/-AM	55	3	15.9	DN65	1900	2500*1600*1700
		4	15.5			
		5	13.0			



AA6-37L/-AM	37	4	8.3	DN65	1450	1900*1500*1600
AA6-45L/-AM	45	5	8.2	DN65	1800	1900*1500*1600
AA6-45L/-AM	45	3	13.1	DN65	1800	1900*1500*1600
		4	9.9			
AA6-55L/-AM	55	3	15.9	DN80	2800	2980*1850*2020
		4	15.5			
AA6-55L/-AM	55	5	13.0	DN65	1900	2500*1600*1700

AA6-37L/-AM 37 4 8.3 DN65 1450 1900*1500*1600
 AA6-45L/-AM 45 5 8.2 DN65 1800 1900*1500*1600
 AA6-45L/-AM 45 3 13.1 DN65 1800 1900*1500*1600
 AA6-45L/-AM 45 4 9.9 DN65 1800 1900*1500*1600
 AA6-55L/-AM 55 3 15.9 DN80 2800 2980*1850*2020
 AA6-55L/-AM 55 4 15.5 DN80 2800 2980*1850*2020
 AA6-55L/-AM 55 5 13.0 DN65 1900 2500*1600*1700

技术规格表

型号 (Model)	电机功率 (kW)	排气压力 (bar)	排气流量 (m ³ /min)	入口尺寸 (inch)	机器重量 (kg)	尺寸尺寸 (L*W*H) mm
---------------	--------------	---------------	-------------------------------	----------------	--------------	--------------------

AA1-90-01-02	90	4	23.7	2160	500	1000*1000*1000
		5	23.7			
AA1-111-01-03	111	4	27.0	2170	440	1000*1000*1000
		5	26.7			
AA1-132-01-04	132	4	30.1	2170	440	1000*1000*1000
		5	29.6			
AA1-153-01-05	153	4	33.2	2170	440	1000*1000*1000
		5	32.7			
AA1-174-01-06	174	4	36.3	2170	440	1000*1000*1000
		5	35.8			
AA1-195-01-07	195	4	39.4	2170	440	1000*1000*1000
		5	38.9			
AA1-216-01-08	216	4	42.5	2170	440	1000*1000*1000
		5	42.0			
AA1-237-01-09	237	4	45.6	2170	440	1000*1000*1000
		5	45.1			
AA1-258-01-10	258	4	48.7	2170	440	1000*1000*1000
		5	48.2			
AA1-279-01-11	279	4	51.8	2170	440	1000*1000*1000
		5	51.3			
AA1-300-01-12	300	4	54.9	2170	440	1000*1000*1000
		5	54.4			
AA1-321-01-13	321	4	58.0	2170	440	1000*1000*1000
		5	57.5			
AA1-342-01-14	342	4	61.1	2170	440	1000*1000*1000
		5	60.6			
AA1-363-01-15	363	4	64.2	2170	440	1000*1000*1000
		5	63.7			
AA1-384-01-16	384	4	67.3	2170	440	1000*1000*1000
		5	66.8			
AA1-405-01-17	405	4	70.4	2170	440	1000*1000*1000
		5	69.9			
AA1-426-01-18	426	4	73.5	2170	440	1000*1000*1000
		5	73.0			
AA1-447-01-19	447	4	76.6	2170	440	1000*1000*1000
		5	76.1			
AA1-468-01-20	468	4	79.7	2170	440	1000*1000*1000
		5	79.2			
AA1-489-01-21	489	4	82.8	2170	440	1000*1000*1000
		5	82.3			
AA1-510-01-22	510	4	85.9	2170	440	1000*1000*1000
		5	85.4			
AA1-531-01-23	531	4	89.0	2170	440	1000*1000*1000
		5	88.5			
AA1-552-01-24	552	4	92.1	2170	440	1000*1000*1000
		5	91.6			
AA1-573-01-25	573	4	95.2	2170	440	1000*1000*1000
		5	94.7			
AA1-594-01-26	594	4	98.3	2170	440	1000*1000*1000
		5	97.8			
AA1-615-01-27	615	4	101.4	2170	440	1000*1000*1000
		5	100.9			
AA1-636-01-28	636	4	104.5	2170	440	1000*1000*1000
		5	104.0			
AA1-657-01-29	657	4	107.6	2170	440	1000*1000*1000
		5	107.1			
AA1-678-01-30	678	4	110.7	2170	440	1000*1000*1000
		5	110.2			
AA1-699-01-31	699	4	113.8	2170	440	1000*1000*1000
		5	113.3			
AA1-720-01-32	720	4	116.9	2170	440	1000*1000*1000
		5	116.4			
AA1-741-01-33	741	4	120.0	2170	440	1000*1000*1000
		5	119.5			
AA1-762-01-34	762	4	123.1	2170	440	1000*1000*1000
		5	122.6			
AA1-783-01-35	783	4	126.2	2170	440	1000*1000*1000
		5	125.7			
AA1-804-01-36	804	4	129.3	2170	440	1000*1000*1000
		5	128.8			
AA1-825-01-37	825	4	132.4	2170	440	1000*1000*1000
		5	131.9			
AA1-846-01-38	846	4	135.5	2170	440	1000*1000*1000
		5	135.0			
AA1-867-01-39	867	4	138.6	2170	440	1000*1000*1000
		5	138.1			
AA1-888-01-40	888	4	141.7	2170	440	1000*1000*1000
		5	141.2			
AA1-909-01-41	909	4	144.8	2170	440	1000*1000*1000
		5	144.3			
AA1-930-01-42	930	4	147.9	2170	440	1000*1000*1000
		5	147.4			
AA1-951-01-43	951	4	151.0	2170	440	1000*1000*1000
		5	150.5			
AA1-972-01-44	972	4	154.1	2170	440	1000*1000*1000
		5	153.6			
AA1-993-01-45	993	4	157.2	2170	440	1000*1000*1000
		5	156.7			
AA1-1014-01-46	1014	4	160.3	2170	440	1000*1000*1000
		5	159.8			
AA1-1035-01-47	1035	4	163.4	2170	440	1000*1000*1000
		5	163.3			
AA1-1056-01-48	1056	4	166.5	2170	440	1000*1000*1000
		5	166.0			
AA1-1077-01-49	1077	4	169.6	2170	440	1000*1000*1000
		5	169.1			
AA1-1098-01-50	1098	4	172.7	2170	440	1000*1000*1000
		5	172.2			
AA1-1119-01-51	1119	4	175.8	2170	440	1000*1000*1000
		5	175.3			
AA1-1140-01-52	1140	4	178.9	2170	440	1000*1000*1000
		5	178.4			
AA1-1161-01-53	1161	4	182.0	2170	440	1000*1000*1000
		5	181.5			
AA1-1182-01-54	1182	4	185.1	2170	440	1000*1000*1000
		5	184.6			
AA1-1203-01-55	1203	4	188.2	2170	440	1000*1000*1000
		5	187.7			
AA1-1224-01-56	1224	4	191.3	2170	440	1000*1000*1000
		5	190.8			
AA1-1245-01-57	1245	4	194.4	2170	440	1000*1000*1000
		5	193.9			
AA1-1266-01-58	1266	4	197.5	2170	440	1000*1000*1000
		5	197.0			
AA1-1287-01-59	1287	4	200.6	2170	440	1000*1000*1000
		5	199.1			
AA1-1308-01-60	1308	4	203.7	2170	440	1000*1000*1000
		5	203.2			
AA1-1329-01-61	1329	4	206.8	2170	440	1000*1000*1000
		5	206.3			
AA1-1350-01-62	1350	4	209.9	2170	440	1000*1000*1000
		5	209.4			
AA1-1371-01-63	1371	4	213.0	2170	440	1000*1000*1000
		5	212.5			
AA1-1392-01-64	1392	4	216.1	2170	440	1000*1000*1000
		5	215.6			
AA1-1413-01-65	1413	4	219.2	2170	440	1000*1000*1000
		5	218.7			
AA1-1434-01-66	1434	4	222.3	2170	440	1000*1000*1000
		5	221.8			
AA1-1455-01-67	1455	4	225.4	2170	440	1000*1000*1000
		5	224.9			
AA1-1476-01-68	1476	4	228.5	2170	440	1000*1000*1000
		5	228.0			
AA1-1497-01-69	1497	4	231.6	2170	440	1000*1000*1000
		5	231.1			
AA1-1518-01-70	1518	4	234.7	2170	440	1000*1000*1000
		5	234.2			
AA1-1539-01-71	1539	4	237.8	2170	440	1000*1000*1000
		5	237.3			
AA1-1560-01-72	1560	4	240.9	2170	440	1000*1000*1000
		5	240.4			
AA1-1581-01-73	1581	4	244.0	2170	440	1000*1000*1000
		5	243.5			
AA1-1602-01-74	1602	4	247.1	2170	440	1000*1000*1000
		5	246.6			
AA1-1623-01-75	1623	4	250.2	2170	440	1000*1000*1000
		5	249.7			
AA1-1644-01-76	1644	4	253.3	2170	440	1000*1000*1000
		5	253.2			
AA1-1665-01-77	1665	4	256.4	2170	440	1000*1000*1000
		5	255.9			
AA1-1686-01-78	1686	4	259.5	2170	440	1000*1000*1000
		5	259.0			
AA1-1707-01-79	1707	4	262.6	2170	440	1000*1000*1000
		5	262.1			
AA1-1728-01-80	1728	4	265.7	2170	440	1000*1000*1000
		5	265.2			
AA1-1749-01-81	1749	4	268.8	2170	440	1000*1000*1000
		5	268.3			
AA1-1770-01-82	1770	4	271.9	2170	440	1000*1000*1000
		5	271.4			
AA1-1791-01-83	1791	4	275.0	2170	440	1000*1000*1000
		5	274.5			
AA1-1812-01-84	1812	4	278.1	2170	440	1000*1000*1000
		5	278.0			
AA1-1833-01-85	1833	4	281.2	2170	440	1000*1000*1000
		5	280.7			
AA1-1854-01-86	1854	4	284.3	2170	440	1000*1000*1000
		5	283.8			
AA1-1875-01-87	1875	4	287.4	2170	440	1000*1000*1000
		5	286.9			
AA1-1896-01-88	1896	4	290.5	2170	440	1000*1000*1000
		5	290.0			
AA1-1917-01-89	1917	4	293.6	2170	440	1000*1000*1000
		5	293.1			
AA1-1938-01-90	1938	4	296.7	2170	440	1000*1000*1000
		5	296.2			
AA1-1959-01-91	1959	4	299.8	2170	440	1000*1000*1000
		5	299.3			
AA1-1980-01-92	1980	4	302.9	2170	440	1000*1000*1000
		5	302.4			
AA1-2001-01-93	2001	4	306.0	2170	440	1000*1000*1000

H 济南分公司

H

H 上海总部



枫泾厂



双桥厂



桃园厂



汉钟压缩机有限公司



产品、服务优势

- 产品性能卓越，使用寿命长，维护简单，运行稳定，节能环保，是您工业生产的最佳选择。
- 产品种类齐全，能够满足不同行业、不同规模企业的生产需求。
- 产品采用先进的螺杆式压缩机，运行效率高，噪音低，是您工业生产的最佳选择。
- 产品采用优质的材料，使用寿命长，维护简单，运行稳定，节能环保，是您工业生产的最佳选择。

总部
上海总部

分公司

分公司

分公司

上海总部 枫泾厂 双桥厂 桃园厂 苏州厂 杭州厂 南京厂

北京分公司 天津分公司 青岛分公司 烟台分公司 威海分公司

上海总部 枫泾厂 双桥厂 桃园厂 苏州厂 杭州厂 南京厂 北京分公司 天津分公司 青岛分公司 烟台分公司 威海分公司

上海总部 枫泾厂 双桥厂 桃园厂 苏州厂 杭州厂 南京厂

北京分公司 天津分公司 青岛分公司 烟台分公司 威海分公司

上海总部 枫泾厂 双桥厂 桃园厂 苏州厂 杭州厂 南京厂