

### 2017年中国最佳雇主颁奖典礼

#### 1. 中国最佳雇主奖获得者名单(续)

##### 1. 中国最佳雇主奖获得者名单(续)

5. 获奖单位: 1. 中国最佳雇主奖获得者名单(续)

2. 中国最佳雇主奖获得者名单(续)

3. 中国最佳雇主奖获得者名单(续)

4. 中国最佳雇主奖获得者名单(续)

#### 1. 中国最佳雇主奖获得者名单(续)

##### 1. 中国最佳雇主奖获得者名单(续)

5. 获奖单位: 1. 中国最佳雇主奖获得者名单(续)

2. 中国最佳雇主奖获得者名单(续)

3. 中国最佳雇主奖获得者名单(续)

4. 中国最佳雇主奖获得者名单(续)

#### 1. 中国最佳雇主奖获得者名单(续)

##### 1. 中国最佳雇主奖获得者名单(续)

5. 获奖单位: 1. 中国最佳雇主奖获得者名单(续)

2. 中国最佳雇主奖获得者名单(续)

3. 中国最佳雇主奖获得者名单(续)

4. 中国最佳雇主奖获得者名单(续)

5. 中国最佳雇主奖获得者名单(续)

#### 1. 中国最佳雇主奖获得者名单(续)

##### 1. 中国最佳雇主奖获得者名单(续)

5. 获奖单位: 1. 中国最佳雇主奖获得者名单(续)

2. 中国最佳雇主奖获得者名单(续)

3. 中国最佳雇主奖获得者名单(续)

4. 中国最佳雇主奖获得者名单(续)

#### 1. 中国最佳雇主奖获得者名单(续)

##### 1. 中国最佳雇主奖获得者名单(续)

5. 获奖单位: 1. 中国最佳雇主奖获得者名单(续)

2. 中国最佳雇主奖获得者名单(续)

3. 中国最佳雇主奖获得者名单(续)

4. 中国最佳雇主奖获得者名单(续)

5. 中国最佳雇主奖获得者名单(续)

#### 1. 中国最佳雇主奖获得者名单(续)

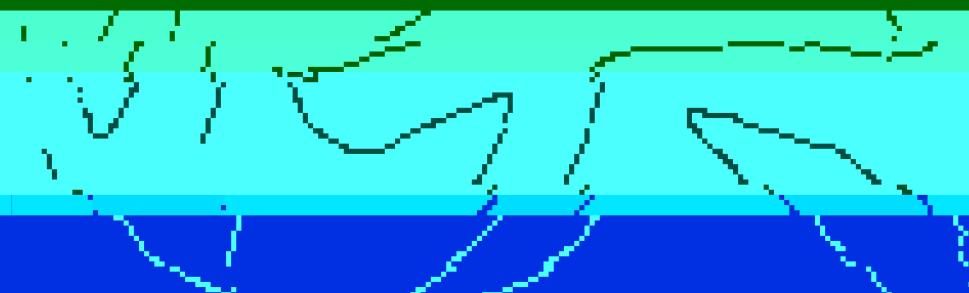
##### 1. 中国最佳雇主奖获得者名单(续)

5. 获奖单位: 1. 中国最佳雇主奖获得者名单(续)

2. 中国最佳雇主奖获得者名单(续)

3. 中国最佳雇主奖获得者名单(续)

4. 中国最佳雇主奖获得者名单(续)



### 2017年中国最佳雇主颁奖典礼

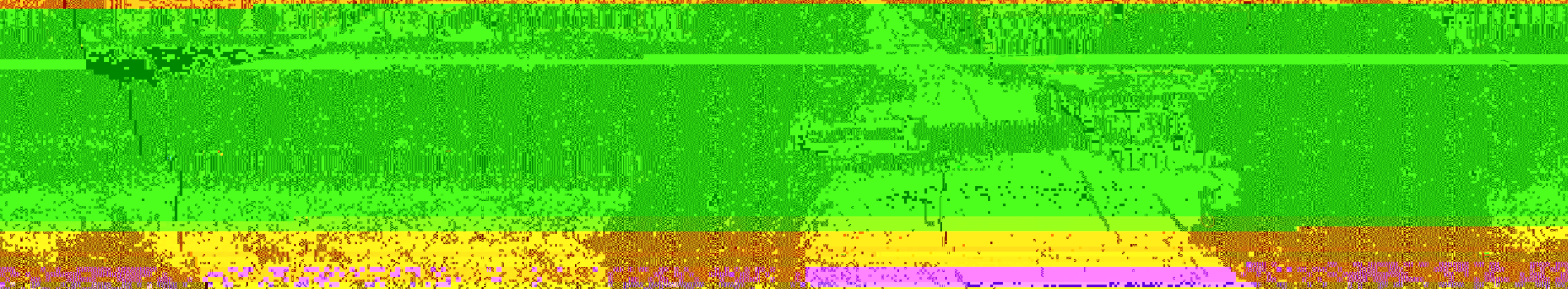
### 颁奖典礼颁奖词

### 2017年中国最佳雇主颁奖典礼

# 汉钟真空泵

# 汉钟精机

汉钟工业集团拥有雄厚的技术实力和丰富的生产经验，产品广泛应用于医药、化工、食品、冶金、机械、电子、环保等行业。集团秉承“质量第一、客户至上”的经营理念，为客户提供高品质的产品和服务。



## 汉钟工业集团

汉钟工业集团拥有雄厚的技术实力和丰富的生产经验，产品广泛应用于医药、化工、食品、冶金、机械、电子、环保等行业。集团秉承“质量第一、客户至上”的经营理念，为客户提供高品质的产品和服务。

汉钟工业集团拥有雄厚的技术实力和丰富的生产经验，产品广泛应用于医药、化工、食品、冶金、机械、电子、环保等行业。集团秉承“质量第一、客户至上”的经营理念，为客户提供高品质的产品和服务。

汉钟工业集团拥有雄厚的技术实力和丰富的生产经验，产品广泛应用于医药、化工、食品、冶金、机械、电子、环保等行业。集团秉承“质量第一、客户至上”的经营理念，为客户提供高品质的产品和服务。

汉钟工业集团拥有雄厚的技术实力和丰富的生产经验，产品广泛应用于医药、化工、食品、冶金、机械、电子、环保等行业。集团秉承“质量第一、客户至上”的经营理念，为客户提供高品质的产品和服务。

## 汉钟工业集团

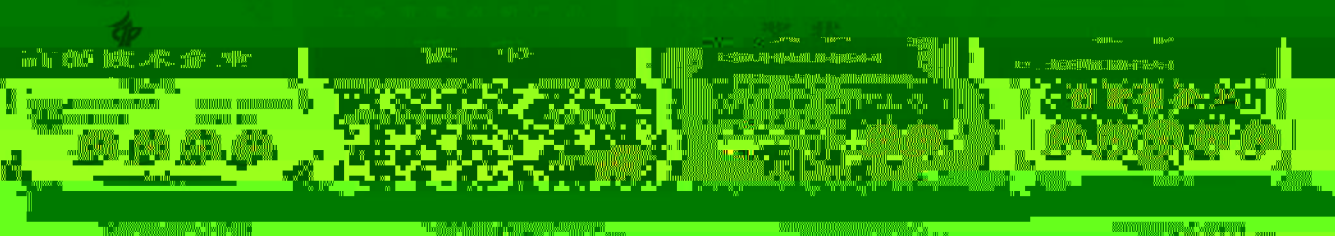


汉钟工业集团拥有雄厚的技术实力和丰富的生产经验，产品广泛应用于医药、化工、食品、冶金、机械、电子、环保等行业。集团秉承“质量第一、客户至上”的经营理念，为客户提供高品质的产品和服务。

汉钟工业集团拥有雄厚的技术实力和丰富的生产经验，产品广泛应用于医药、化工、食品、冶金、机械、电子、环保等行业。集团秉承“质量第一、客户至上”的经营理念，为客户提供高品质的产品和服务。

汉钟工业集团拥有雄厚的技术实力和丰富的生产经验，产品广泛应用于医药、化工、食品、冶金、机械、电子、环保等行业。集团秉承“质量第一、客户至上”的经营理念，为客户提供高品质的产品和服务。

汉钟工业集团拥有雄厚的技术实力和丰富的生产经验，产品广泛应用于医药、化工、食品、冶金、机械、电子、环保等行业。集团秉承“质量第一、客户至上”的经营理念，为客户提供高品质的产品和服务。



无油涡旋空压机原理

无油涡旋空压机原理

无油涡旋空压机原理

无油涡旋空压机原理

无油涡旋空压机原理



无油涡旋空压机原理



无油涡旋空压机原理

规格	吸气量		排气量		功率	
	理论	实际	理论	实际	输入	输出
100-100L	1.0	0.9	1.0	0.9	1.0	0.9
150-150L	1.5	1.4	1.5	1.4	1.5	1.4
200-200L	2.0	1.9	2.0	1.9	2.0	1.9

无油涡旋空压机原理

无油涡旋空压机原理

无油涡旋空压机原理

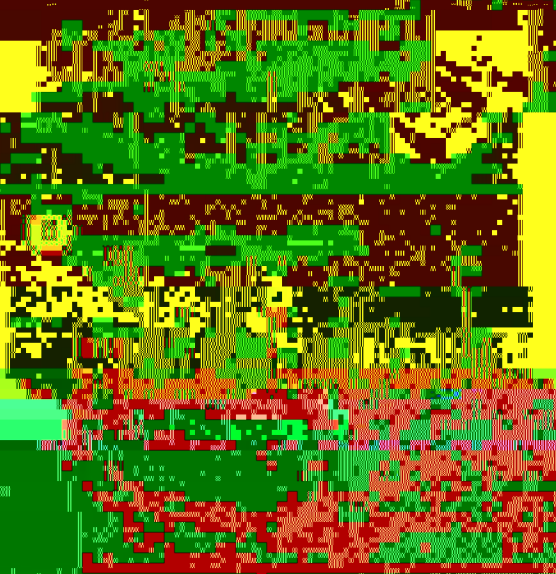
无油涡旋空压机原理

无油涡旋空压机原理

无油涡旋空压机原理

无油涡旋空压机原理

无油涡旋空压机原理



# 强大的产品

为每部汽车而生  
Powerful products  
Designed for every car

康明斯涡轮增压器是康明斯公司独有的核心技术，具有体积小、效率高、寿命长、维护方便等特点，广泛应用于各种柴油发动机，是康明斯柴油发动机的核心部件。

康明斯涡轮增压器

**ULTRA-HIGH ENERGY**  
Intelligent, ultra-precise, micro-manufactured, low-inertia

**LOW LIFECYCLE COSTS**  
Minimal wear, easy to operate and repair, no wearing parts

**HIGH RELIABILITY**  
Optimized swirl design, ultra-precision machining

康明斯涡轮增压器是康明斯公司独有的核心技术，具有体积小、效率高、寿命长、维护方便等特点，广泛应用于各种柴油发动机，是康明斯柴油发动机的核心部件。

IP67.

**ULTRA-HIGH ENERGY**  
智能控制，循环启停控制节约能耗。  
Intelligent control, cycle start and stop control to save energy.

**LOW LIFECYCLE COSTS**  
易操作和维修，无易损件。  
Easy to operate and repair, no wearing parts.

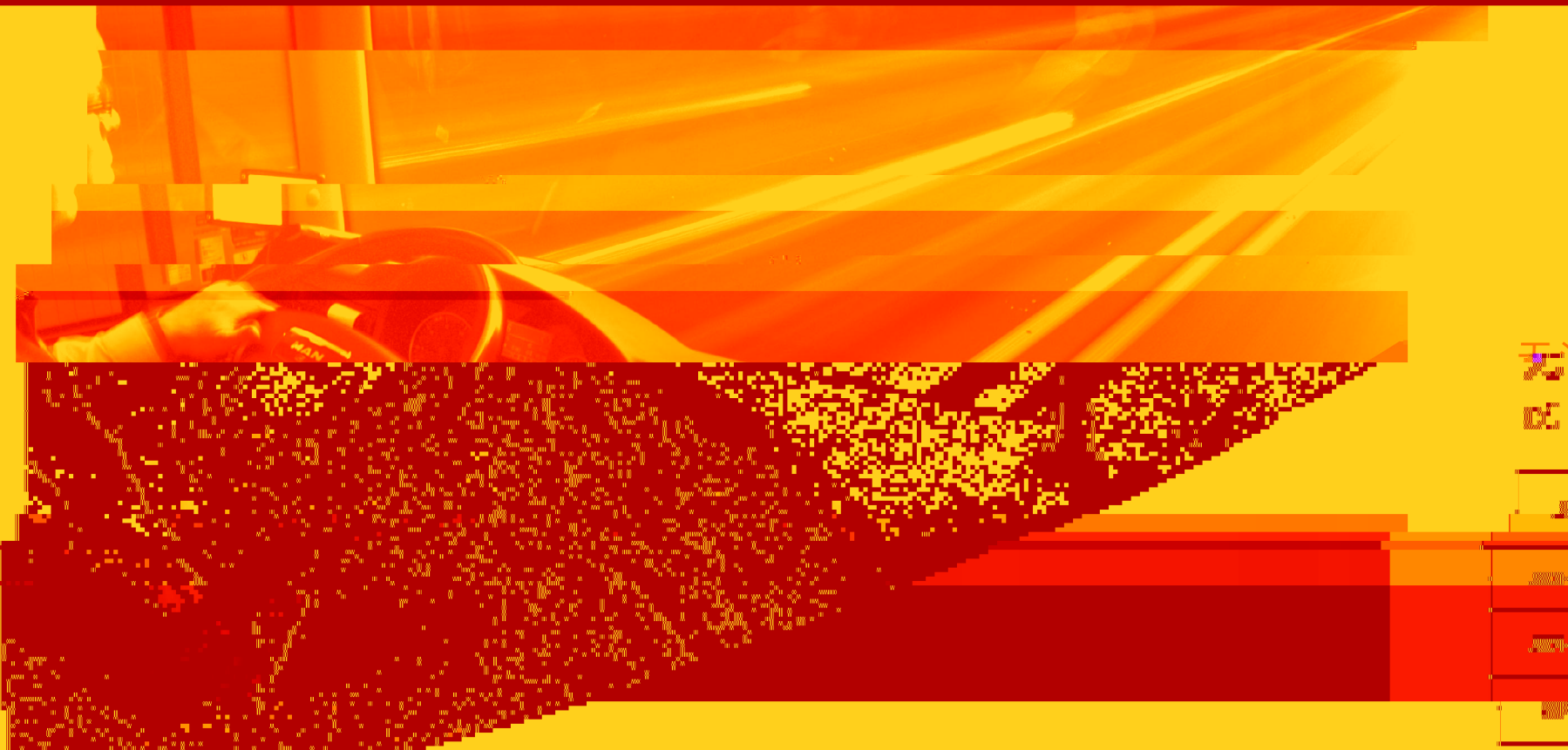
**HIGH RELIABILITY**  
涡旋设计最佳化，超精密加工。  
Swirl design optimization, ultra-precision machining.

最高转速  
12000rpm

## 涡轮增压器规格表

Compressor air compressor specification sheet

Model	Compressor inlet		Inlet pressure	Inlet temperature	Inlet density	Compressor outlet
	mm	in				
100	88	3.5	1.0	350	1.25	1.5
	90	3.5				
100	88	3.5	1.0	350	1.25	1.5
	90	3.5				
100	88	3.5	1.0	350	1.25	1.5



## 涡轮增压器

DE-100

100

100

100

100

100

100

100

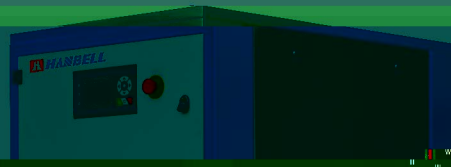
100

100

### 无油涡旋机组设计特点:

#### Oil-free scroll unit design features:

- 1、空气系统中完全无油、碳的污染，更清洁。
- 2、运动部件少，结构简单，可靠性高，使用寿命长。



### 微油涡旋机组设计特点:

#### Oil-less scroll air compressor design features:

- 1、空气纯度高，含油量极低。
- 2、搭载智能彩色液晶控制系统，运行更优化。



1. 空气系统中完全无油、碳的污染，更清洁。

2. 运动部件少，结构简单，可靠性高，使用寿命长。

3. 空气纯度高，含油量极低。

4. 搭载智能彩色液晶控制系统，运行更优化。

5. 空气纯度高，含油量极低。

6. 搭载智能彩色液晶控制系统，运行更优化。

7. 空气纯度高，含油量极低。

8. 搭载智能彩色液晶控制系统，运行更优化。

9. 空气纯度高，含油量极低。

10. 搭载智能彩色液晶控制系统，运行更优化。

11. 空气纯度高，含油量极低。

12. 搭载智能彩色液晶控制系统，运行更优化。

13. 空气纯度高，含油量极低。

14. 搭载智能彩色液晶控制系统，运行更优化。

15. 空气纯度高，含油量极低。

16. 搭载智能彩色液晶控制系统，运行更优化。

17. 空气纯度高，含油量极低。

18. 搭载智能彩色液晶控制系统，运行更优化。

19. 空气纯度高，含油量极低。

20. 搭载智能彩色液晶控制系统，运行更优化。

21. 空气纯度高，含油量极低。

22. 搭载智能彩色液晶控制系统，运行更优化。

23. 空气纯度高，含油量极低。

24. 搭载智能彩色液晶控制系统，运行更优化。

25. 空气纯度高，含油量极低。

26. 搭载智能彩色液晶控制系统，运行更优化。

27. 空气纯度高，含油量极低。

28. 搭载智能彩色液晶控制系统，运行更优化。

29. 空气纯度高，含油量极低。

30. 搭载智能彩色液晶控制系统，运行更优化。

1. 空气纯度高，含油量极低。

2. 搭载智能彩色液晶控制系统，运行更优化。

3. 空气纯度高，含油量极低。

4. 搭载智能彩色液晶控制系统，运行更优化。

5. 空气纯度高，含油量极低。

6. 搭载智能彩色液晶控制系统，运行更优化。

7. 空气纯度高，含油量极低。

8. 搭载智能彩色液晶控制系统，运行更优化。

9. 空气纯度高，含油量极低。

10. 搭载智能彩色液晶控制系统，运行更优化。

11. 空气纯度高，含油量极低。

12. 搭载智能彩色液晶控制系统，运行更优化。

13. 空气纯度高，含油量极低。

14. 搭载智能彩色液晶控制系统，运行更优化。

15. 空气纯度高，含油量极低。

16. 搭载智能彩色液晶控制系统，运行更优化。

17. 空气纯度高，含油量极低。

18. 搭载智能彩色液晶控制系统，运行更优化。

19. 空气纯度高，含油量极低。

20. 搭载智能彩色液晶控制系统，运行更优化。

21. 空气纯度高，含油量极低。

22. 搭载智能彩色液晶控制系统，运行更优化。

23. 空气纯度高，含油量极低。

24. 搭载智能彩色液晶控制系统，运行更优化。

25. 空气纯度高，含油量极低。

26. 搭载智能彩色液晶控制系统，运行更优化。

27. 空气纯度高，含油量极低。

28. 搭载智能彩色液晶控制系统，运行更优化。

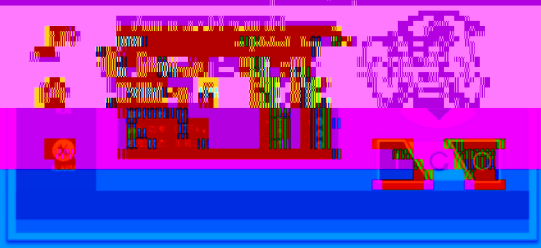
29. 空气纯度高，含油量极低。

30. 搭载智能彩色液晶控制系统，运行更优化。

Model	Capacity (m³/min)	Pressure (bar)	Power (kW)	Dimensions (mm)	Weight (kg)
SAM-12B	2.2	18	1870	222*243.7*2	72±2
SAM-15A	3.7	20	1640	3.7*4	72±2
SAM-15B	3.7	20	1420	3.7*4	72±2
SAM-17A	5.5	22	1710	5.5*3	74±2
SAM-17B	5.5	22	1820	5.5*3	74±2
SAM-19A	5.5	25	1980	5.5*3+2.2	74±2
SAM-19B	5.5	25	1685	5.5*3+2.2	74±2
SAM-20A	5.5	27	1920	5.5*3+3.7	74±2
SAM-20B	5.5	27	1825	5.5*3+3.7	74±2
SAM-22A	5.5	30	2280	5.5*4	74±2
SAM-22B	5.5	30	1960	5.5*4	74±2

#### Oil-less scroll air compressor specification table

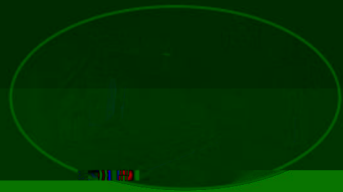
Model	Capacity (m³/min)	Pressure (bar)	Power (kW)	Dimensions (mm)	Weight (kg)
SAM-12B	2.2	18	1870	222*243.7*2	72±2
SAM-15A	3.7	20	1640	3.7*4	72±2
SAM-15B	3.7	20	1420	3.7*4	72±2
SAM-17A	5.5	22	1710	5.5*3	74±2
SAM-17B	5.5	22	1820	5.5*3	74±2
SAM-19A	5.5	25	1980	5.5*3+2.2	74±2
SAM-19B	5.5	25	1685	5.5*3+2.2	74±2
SAM-20A	5.5	27	1920	5.5*3+3.7	74±2
SAM-20B	5.5	27	1825	5.5*3+3.7	74±2
SAM-22A	5.5	30	2280	5.5*4	74±2
SAM-22B	5.5	30	1960	5.5*4	74±2



The modular color LCD panel display is equipped with a high-performance microcomputer circuit board. The display will display the status of the digital display and various fault warning.

Easy to understand and realize the best man-machine interface.

# 应用领域 application



波兰巴士 (agitation of bus industry)

波兰巴士 (agitation of bus industry)

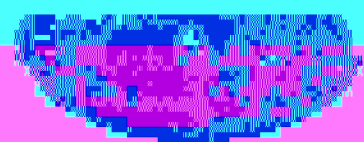
波兰巴士 (agitation of bus industry)

波兰巴士 (agitation of pharmaceutical industry)

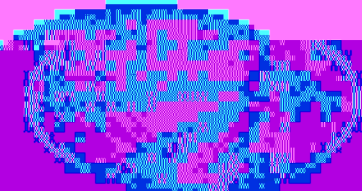
# 服务与支持 Service And Support

汉钟精机经过多年的努力与用心经营，从点的销售、线的推广到今天面的网络，建立了世界主要市场的全方位销售服务网络。

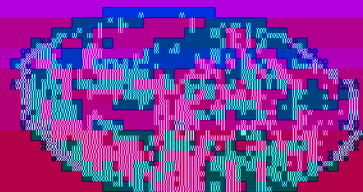
台湾桃园与内地上海的双重支持保障销售网络的稳定性。各地分公司与经销商的有效支持使汉钟产品在世界任何一个角落都能得到最快的售后服务。



波兰巴士 (agitation of bus industry)



波兰巴士 (agitation of bus industry)



波兰巴士 (agitation of bus industry)

波兰巴士 (agitation of bus industry)

波兰巴士 (agitation of bus industry)

波兰巴士 (agitation of bus industry)

波兰巴士 (agitation of bus industry)

波兰巴士 (agitation of bus industry)

波兰巴士 (agitation of bus industry)

波兰巴士 (agitation of bus industry)

波兰巴士 (agitation of bus industry)