

# 福州供应绿岛风大风量风幕机1.5米韩品贯流式风幕机（量大价底

产品名称	福州供应绿岛风大风量风幕机1.5米韩品贯流式风幕机（量大价底
公司名称	福州富利华冷气工程设备有限公司
价格	1111.00/台
规格参数	品牌:绿岛风风幕机 型号:FM3015-6-S 类型:贯流式风幕机
公司地址	福建省福州市台江区八一七中路766号工人文化宫综合楼2楼2-E
联系电话	0591-83226942 13075802170

## 产品详情

品牌	绿岛风风幕机	型号	FM3015-6-S
类型	贯流式风幕机	材质	不锈钢
性能	低噪音风机	频率	50 (hz)
风轮直径	120 (mm)	噪声	57
电压	220 (V)	功率	171-112 (w)
风量	2230 (m3/h)	机身长度	1200*200*215 (mm)
产品别名	风幕机	用途	隔热

### 绿岛风风幕机

#### 风幕机

风幕机是通过贯流风轮产生的强大气流，形成一面无形的门帘。因此，亦称风帘机、空气幕、空气风幕机、风闸、空气门。

风幕机安装在制冷、空调、防尘、隔热的商场、剧院、宾馆、饭店、会议厅、冷藏库、手术室及家居等门口上方，起动该机，能把室内外的空气隔开，起到既出入方便，又能防止室内外冷热空气交换，同时，又具有防尘、防污染、防蚊蝇之功效。广泛用于电子、仪表、制药、食品、精密加工、化工、制鞋、及服务、商业等等行业。

#### 风幕机的特点和作用

风幕机产生高速的气流，将室内外分成两个独立温度区域 创造舒适的室内环境，保持室内空调及净化空气的效果，节省电能的同时，并令空气循环，有效隔离灰尘、烟气、臭气和昆虫等微生物。防止冷(暖)

气外流，节省用电持续形成的空气门，能有效防止冷(暖)气外泄，节省用电，将室内外分成两个独立温度区域，在空调机长时间运转时，辅助循环调节温度，达到节约能源改善环境的目的。防尘、防虫效果风幕机产生高速气流，形成一道保护门，能有效阻挡室外灰尘及飞虫侵入，保持室内清洁。防烟及有害气体效果风幕机的空气循环系统能令室内各角落强力阻隔油烟辛辣味的飘散及工业废气、汽车排气等有害气体进入室内。空气循环效果在体育馆、电影院、娱乐场所等因空间大而产生空调能量分配不均时，风幕机的空气循环系统功能达到室内温度均衡。

- 1、隔热功能：风幕机使得如餐厅、商店和娱乐场所这样的顾客经常出入的地方不在需要不断开关门。这样能以60-80%的效率来保持室内的冷、暖的空气温度。而只会允许有微小的温度变化。
- 2、防虫功能：可以发现大部分烦人有害的昆虫是无法通过风幕墙的。这样可以更好更轻松的保持水果柜台、快餐厅等地的卫生。
- 3、防尘功能：如果在精密的机械工厂或面对公共汽车道的食品店或服装店的门厅中安装风幕机，可以有效屏蔽外面的灰尘，能以60-80%的水平保持清洁。
- 4、保鲜功能：风幕机可以阻止从如化学实验室或商店保存室及冷冻肉类的机械中散发出怪味。并能阻挡外面汽车散发的有害气体。在如何防止空调冷、热气外流时,专家们提出建议:  
风幕机跟空调有机结合使用，可有效解决空调冷、热气外流这些问题。绿岛风，专业风幕机供应商。致力于打造专业风机供应平台!以其优良的品质和专注的服务来保证贵司员工的职业健康，环境安全和工作舒心。

## 风幕机的选型

选用风幕机应根据门的实际宽度和高度，参照风幕机的技术参数来选择。

- 1、风幕机的长度应略长于门的宽度，可采用多台连接使用。
- 2、门的高度应在风幕机的有效隔断距离之内，如果安装的实际环境不同，例如靠近公路或处于风沙较大的地区，应选用风幕机的有效隔断距离大于门的高度的风幕机。
- 3、门的高度较高时，应尽量选用遥控型的。
- 4、在油烟浓度大的地方，如：厨房，应选用金属风轮的风幕机。

## 风幕机简便的安装

既可挂在墙上，也可吊在房间的天花板上。使用导风板可以容易的调整送风的方向。组件上一个按动式的按钮，可提供高、低两种风速。迷人的现代化设计使得本产品安装于任何场合均能保持与周围环境的协调。新颖的外型设计：abs材料外壳结构能更好的抵抗空气变化造成的影响，并且其一体成型的设计特点展示出其优良的品质。

编辑本段绿岛风风幕机的型号及参数贯流式风幕机

- 1、超薄机身设计，节约空间
- 2、全金属外壳，防火性能高，安装方便，容易清洗
- 3、叶轮通过优化设计，具有风量大，噪音低的优点；叶轮是一整体结构，出风平稳均匀，可形成均匀的空气幕。
- 4、带有玻璃纤维材质的高强度塑料叶轮；另外还有优质铝合金结构叶轮，特别适用于油烟浓大的地方使用。
- 5、电机持续运行超过5000小时无故障
- 6、有千秋式开关控制、微电脑轻触开关控制和微电脑遥控控制方式，适合不同场所的要求。
- 7、多种机身规格：900mm、1000mm、1200mm、1500mm

名称 型号 风量(m<sup>3</sup>/h) 安装高度(m) 电压(v) 频率(hz) 风口风速(m/s) 长度(m) 噪音(db) 功率(w)

贯流式风幕机 fm3009-2-s 1220 3.0-3.5 220 50 11 0.9 57 158

贯流式风幕机 fm3012-2-s 1710 3.0-3.5 220 50 11 1.2 59 165

贯流式风幕机 fm3015-2-s 2230 3.0-3.5 220 50 11 1.5 60 230

贯流式风幕机 fm3009-2-l 1220 3.0-3.5 220 50 11 0.9 57 232

贯流式风幕机 fm3012-2-l 1710 3.0-3.5 220 50 11 1.2 59 294

贯流式风幕机 fm3015-2-l 2230 3.0-3.5 220 50 11 1.5 60 320

离心式风幕机

离心式风幕机

- 1、噪音低

- 2、采用离心式前弯叶片叶轮结构，配合离效的蜗壳设计，使风量大
- 3、全金属外壳，防火性能高，安装方便
- 4、电机持续运行超过5000小时无故障
- 5、有琴键开关控制、微电脑轻触开关控制和微电脑遥控控制方式，适合不同场所的要求
- 6、多种机身规格：600mm、900mm、1000mm、1200mm、1500mm
- 7、适用安装高度:3m、3.5m、4m、4.5m

名称 型号 风量(m<sup>3</sup>/h) 安装高度(m) 电压(v) 频率(hz) 风口风速(m/s) 长度(m) 噪音(db) 功率(w)

离心式风幕机普通型fm3009h 798 2.3-3.0 220 50 11.2 0.9 50 196

离心式风幕机普通型fm3012h 1046 2.3-3.0 220 50 11.2 1.2 51 274

离心式风幕机普通型fm3015h 1330 2.3-3.0 220 50 11.2 1.5 52 335

离心式风幕机普通型fm3018h 1596 2.3-3.0 220 50 11.2 1.8 55 392

离心式风幕机普通型fm3509h 1020 3.0-3.5 220 50 14.3 0.9 53 322

离心式风幕机普通型fm3512h 1360 3.0-3.5 220 50 14.3 1.2 54 419

离心式风幕机普通型fm3515h 1700 3.0-3.5 220 50 14.3 1.5 56 536

离心式风幕机普通型fm3518h 2040 3.0-3.5 220 50 14.3 1.8 57 628

离心式风幕机普通型fm4009h 1398 3.5-4.0 220 50 18.8 0.9 58 417

离心式风幕机普通型fm4012h 1864 3.5-4.0 220 50 18.8 1.2 59 539

离心式风幕机普通型fm4015h 2330 3.5-4.0 220 50 18.8 1.5 61 731

离心式风幕机普通型fm4018h 2796 3.5-4.0 220 50 18.8 1.8 63 793

离心式风幕机普通型fm4509h 1425 4.0-4.5 220 50 20 0.9 64 533

离心式风幕机普通型fm4512h 1900 4.0-4.5 220 50 20 1.2 65 631

离心式风幕机普通型fm4515h 2375 4.0-4.5 220 50 20 1.5 68 845

离心式风幕机普通型fm4518h 2850 4.0-4.5 220 50 20 1.8 69 1050

离心式风幕机遥控型fm3009hy 798 2.3-3.1 220 50 11.2 0.9 50 196

离心式风幕机遥控型fm3012hy 1046 2.3-3.0 220 50 11.2 1.2 51 274

离心式风幕机(上吸风)

1、外观更靓丽

2、清洁更方便

3、噪音更低

4、采用离心式前弯叶轮结构，配合高效的蜗壳设计，使风量大（最大风速达20m/s）和压力高。

5、全金属外壳，防火性能高，安装方便

6、电机持续运行超过5000小时无故障

7、有琴键开关控制、微电脑轻触开关控制和微电脑遥控控制方式，适合不同场所要求

7、多种机身长度：600mm、900mm、1000mm、1200mm、1500mm

8、适合安装高度：3m、3.5m、4m、4.5m

名称 型号 风量(m<sup>3</sup>/h) 安装高度(m) 电压(v) 频率(hz) 风口风速(m/s) 长度(m) 噪音(db) 功率(w)

上吸风离心式风幕机 fm3009h-d 798 2.3-3.0 220 50 11.2 0.9 50 196

上吸风离心式风幕机 fm3012h-d 1046 2.3-3.0 220 50 11.2 1.2 51 274

上吸风离心式风幕机 fm3015h-d 1330 2.3-3.0 220 50 11.2 1.5 52 335

上吸风离心式风幕机 fm3509h-d 1020 3.0-3.5 220 50 14.3 0.9 53 322

上吸风离心式风幕机 fm3512h-d 1360 3.0-3.5 220 50 14.3 1.2 54 419

上吸风离心式风幕机 fm3515h-d 1700 3.0-3.5 220 50 14.3 1.5 56 536

上吸风离心式风幕机 fm4009h-d 1398 3.5-4.0 220 50 18.8 0.9 58 417

上吸风离心式风幕机 fm4012h-d 1864 3.5-4.0 220 50 18.8 1.2 59 539

上吸风离心式风幕机 fm4015h-d 2330 3.5-4.0 220 50 18.8 1.5 61 731

上吸风离心式风幕机 fm4509h-d 1425 4.0-4.5 220 50 20 0.9 64 533

上吸风离心式风幕机 fm4512h-d 1900 4.0-4.5 220 50 20 1.2 65 631

上吸风离心式风幕机 fm4515h-d 2375 4.0-4.5 220 50 20 1.5 68 845

上吸风离心式风幕机(遥控型) fm3009hy-d 798 2.3-3.0 220 50 11.2 0.9 50 196

上吸风离心式风幕机(遥控型) fm3012hy-d 1046 2.3-3.0 220 50 11.2 1.2 51 274

上吸风离心式风幕机(遥控型) fm3015hy-d 1330 2.3-3.0 220 50 11.2 1.5 52 335

上吸风离心式风幕机(遥控型) fm3509hy-d 1020 3.0-3.5 220 50 14.3 0.9 53 322

上吸风离心式风幕机(遥控型) fm3512hy-d 1360 3.0-3.5 220 50 14.3 1.2 54 419

上吸风离心式风幕机(遥控型) fm3515hy-d 1700 3.0-3.5 220 50 14.3 1.5 56 536

上吸风离心式风幕机(遥控型) fm4009hy-d 1398 3.5-4.0 220 50 18.8 0.9 58 417

上吸风离心式风幕机(遥控型) fm4012hy-d 1864 3.5-4.0 220 50 18.8 1.2 59 539

上吸风离心式风幕机(遥控型) fm4015hy-d 2330 3.5-4.0 220 50 18.8 1.5 61 731

上吸风离心式风幕机(遥控型) fm4509hy-d 1425 4.0-4.5 220 50 20 0.9 64 533

上吸风离心式风幕机(遥控型) fm4512hy-d 1900 4.0-4.5 220 50 20 1.2 65 631

上吸风离心式风幕机(遥控型) fm4515hy-d 2375 4.0-4.5 220 50 20 1.5 68

贯流风幕机(大风量)

845

贯流风幕机(大风量)

1、该款风幕机通过增大的风轮与大功率电机及更宽的出风口组合设计，实现了高风速超大风量及厚实风墙效果。

2、彻底阻隔室内外空气对流而无死角，更恒温更节能更宁静。

3、其隔断高度可以达到6米，其设计技术与优秀品质堪称业内奇葩，是大空间场所理想选择。

名称 型号 风量(m<sup>3</sup>/h)电压(v)频率(hz)风口风速(m/s)长度(m)噪音(db)功率(w)

贯流式风幕机(大风量) fm1509-1-s 2420 220 50 15 0.9 64 350

贯流式风幕机(大风量) fm1510-1-s 2710 220 50 15 1 65 380

贯流式风幕机(大风量) fm1512-1-s 3400 220 50 15 1.2 66 460

贯流式风幕机(大风量) fm1515-1-s 4320 220 50 15 1.5 68 560

贯流式风幕机(大风量) fm1509-y-1-s 2420 220 50 15 0.9 64 350

贯流式风幕机(大风量) fm1510-y-1-s 2710 220 50 15 1 65 380

贯流式风幕机(大风量) fm1512-y-1-s 3400 220 50 15 1.2 66 460

贯流式风幕机(大风量) fm1515-y-1-s 4320 220 50 15 1.5 68 560

ptc加热型风幕机(后置式)

ptc加热型风幕机 ( 后置式 )

- 1、采用表面不带电的ptc发热体，具有安全性能极高、升温快和自动恒温功能，形成很好的热空气幕墙。
- 2、制热能力强、性能稳定、耗电少、制热迅速、在零下18 ° c可以照常启动。
- 3、微电脑控制，可单独开普通风和热风。
- 4、发热体带过热保护装置，有效的保护产品的正常使用和节能。
- 5、关闭热风时，带自动延时保防装置，有产保护产品的寿命。
- 6、多种机身规格：900mm、1000mm、1200mm、1500mm。

名称 型号 风量(m3/h) 电压(v) 频率(hz) 风口风速(m/s) 长度(m) 噪音(db) 功率(w)

ptc加热型风幕机 rm125-09-d/y-a-2-x 912 220 50 7 0.9 55 130

ptc加热型风幕机 rm125-12-d/y-a-2-x 1280 220 50 7 1.2 57 168

ptc加热型风幕机 rm125-15-d/y-a-2-x 1670 220 50 7 1.5 59 225

ptc加热型风幕机 rm125-09-3d/y-a-2-x 912 380 50 7 0.9 55 130



ptc加热型风幕机 rm125-12-3d/y-a-2-x 1280 380 50 7 1.2 57 168

ptc加热型风幕机 rm125-15-3d/y-a-2-x 1670 380 50 7 1.5 59 225

ptc加热型风幕机 rm125-09-3d/y-a-2-d 912 380 50 6.5 0.9 55 112

ptc加热型风幕机 rm125-12-3d/y-a-2-d 1280 380 50 6.5 1.2 57 123

ptc加热型风幕机 rm125-15-3d/y-a-2-d 1670 380 50 6.5 1.5 59 135

ptc加热型风幕机（前置式）

- 1、采用表面不带电的ptc发热体，具有安全性能极高、升温快和自动恒温功能，形成很好的热空气幕墙。
- 2、制热能力强、性能稳定、耗电少、制热迅速、在零下18 ° c可以照常启动。
- 3、前置一般设计4根发热体并配置较大功率电机且采用大风轮145mm送风。
- 4、多种机身规格：900mm、1000mm、1200mm、

名称 型号 风量(m3/h) 电压(v) 频率(hz) 风口风速(m/s) 长度(m) 噪音(db) 功率(w)

前置式ptc加热风幕机 rm-1509-3d/y-1 1512 380 50 10 0.9 60 250

前置式ptc加热风幕机 rm-1510-3d/y-1 1695 380 50 10 1 61 280

前置式ptc加热风幕机 rm-1512-3d/y-1 2127 380 50 10 1.2 63 300

前置式ptc加热风幕机 rm-1515-3d/y-1 2700 380 50 10 1.5 64 320

ptc加热型风幕机（简易型）

- 1、采用表面不带电的ptc发热体，具有安全性能极高、升温快和自动恒温功能，形成很好的热空气幕墙。
- 2、制热能力强、性能稳定、耗电少、制热迅速、在零下18 ° c可以照常启动。

- 3、 微电脑控制，可单独开普通风和热风。
- 4、 发热体带过热保护装置，有效的保护产品的正常使用和节能。
- 5、 关闭热风时，带自动延时保防装置，有产保护

名称 型号 风量(m3/h) 电压(v) 频率(hz) 风口风速(m/s) 长度(m) 噪音(db) 功率(w)

简易型热风幕机 rm125-09-3d/y-a-2-d(jy) 912 380 50 6.5 0.9 55 112

简易型热风幕机 rm125-12-3d/y-a-2-d(jy) 1280 380 50 6.5 1.2 57 123

简易型热风幕机 rm125-15-3d/y-a-2-d(jy) 1670 380 50 6.5 1.5 59 135

#### 水热型风幕机

- 1、 全金属外壳，防火性能高，安装方便，维护简单。
- 2、 铝合金结构叶轮，刚性好、耐腐蚀、持久不变形。
- 3、 采用水加热方式，起到节约电能、安全性能高。
- 4、 电机持续运行超过5000小时无故障。
- 5、 多种机身规格：900mm、1000mm、1200mm、1500mm。

名称 型号 风量(m3/h) 电压(v) 频率(hz) 风口风速(m/s) 长度(m) 噪音(db) 功率(w)

水热型风幕机 rm-1509-s-ii 1610 220 50 10 0.9 60 258

水热型风幕机 rm-1510-s-ii 2240 220 50 10 1.2 63 300

水热型风幕机 rm-1515-s-ii 3910 220 50 10 1.5 64 320

#### 工业型离心风幕机

- 1、采用离心式前弯叶片叶轮结构，配合高效的蜗壳设计，使效率高、噪音小、风量大、压力高。
- 2、全金属外壳，防火性能高，安装方便。
- 3、电机持续运行超过5000小时无故障。
- 4、多种机身规格：1000mm、1200mm、1500mm。
- 5、适用安装高度：5m、6m、7m、8m。

名称 型号 风量(m<sup>3</sup>/h) 电压(v) 频率(hz) 风口风速(m/s) 长度(m) 噪音(db) 功率(w)

工业型离心式风幕机 fm-1310l-6-g1 3709 380 50 28 1.72 1100

工业型离心式风幕机 fm-1312l-6-g1 3709 380 50 28 1.2 72 1100

工业型离心式风幕机 fm-1315l-6-g1 5563 380 50 28 1.5 72 1850

工业型离心式风幕机 fm-1510l-8-g1 3974 380 50 30 1.72 1500

工业型离心式风幕机 fm-1512l-8-g1 3974 380 50 30 1.2 72 1500

工业型离心式风幕机 fm-1515l-8-g1 5961 380 50 30 1.5 72 2250

#### 吊顶式风幕机

1、该款风幕机从技术角度使其进风口与出风口设计在同一水平面上，直接抽取室内空气，避免了天花夹层有温差之不洁空气混入，保证了室内空气的洁净与恒温。

2、绚亮质感的不锈钢外壳与嵌入式安装，与室内装饰空间融为一体，美观时尚，是为追求高尚生活之成功人士量身打造之精品。

名称 型号 风量(m<sup>3</sup>/h) 安装高度(m) 电压(v) 频率(hz) 风口风速(m/s) 长度(m) 噪音(db) 功率(w)

吊顶式风幕机 dfm3509h 1020 3.0-3.5 220 50 14.3 0.9 53 322

吊顶式风幕机 dfm3512h 1360 3.0-3.5 220 50 14.3 1.2 54 419

吊顶式风幕机 dfm3515h 1700 3.0-3.5 220 50 14.3 1.5 56 536

吊顶式风幕机 dfm4009h 1398 3.5-4.0 220 50 18.8 0.9 58 417

吊顶式风幕机 dfm4012h 1864 3.5-4.0 220 50 18.8 1.2 59 539

吊顶式风幕机 dfm4015h 2330 3.5-4.0 220 50 18.8 1.5 61 731

吊顶式风幕机 dfm4509h 1425 4.0-4.5 220 50 20 0.9 64 553

吊顶式风幕机 dfm4512h 1900 4.0-4.5 220 50 20 1.2 65 631

吊顶式风幕机 dfm4515h 2375 4.0-4.5 220 50 20 1.5 68 845