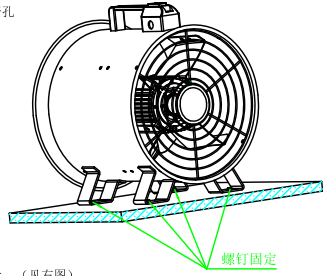
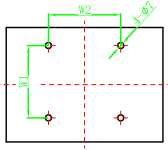


安装说明及示意图

1. 首先要在固定物面上开孔，外形尺寸及开孔尺寸见下图。



2. 用螺钉将管道式增压风机安装到固定物上。(见右图)

注意事项

- 切勿将手指和任何异物插入运转中的风叶内，以免发生意外。
- 移动位置时，应先将电源断开，不要猛拉电源线，以免引线脱落。
- 在使用风机时如出现异常噪音、冒烟、风叶不转等异常情况，应立即切断电源，并送回本厂或请具有相关资格的专职人员检查维修。
- 如果风机的电源线损坏，因需专用工具，故必须由制造厂指定的维修店来更换。
- 在双孔插座中不要使用3针插头。
- 除本说明书所允许的保养范围外，非专业人员不得自行对风机进行拆卸修理或改造。
- 对于风机、管道扇和隔墙扇，必须注意气体从敞开的气道或其他明火设备回流到室内。
- 警告：“仅限于室内使用！”

保养

- 为保持风机的整洁美观、经久耐用，应对风机适时进行清洁。
- 清洁风机时，应先切断电源，风叶应停止转动，然后拆下风叶，用软扫、软布或沾少许清洁剂拭擦（切勿用汽油或其它对电镀件和油漆件等有腐蚀的液体），清洁后用干布抹干，并安装好风叶（应确认风叶紧固到轴上的扁口处）。
- 在清洁时注意不要让电机内部或其它电器元件与水接触；不要碰撞风叶或改变风叶角度。

广东肇庆德通有限公司

地址：广东省肇庆县新圩镇槐树桥开发区

电话：0758-7732389 传真：0758-7731251

销售热线：Tel: 400-168-0848

售后服务部：Tel: 13360261111



增压风机 (注：具有换气扇功能)

使用说明书



执行标准：JB/T10562-2006

使用本系列产品前请详细阅读此说明书

概述

- 本系列换气扇设计优良，造工精细，外形美观大方。
- 电机选用优质的轴承，噪音低、寿命长。
- 本系列产品同时还具有使用安全、运转平稳、排气量大、温升低、耗电小等优点。
- 适用于工厂、酒楼及娱乐场所等通风换气之用；适用于烧焊工场排废气，清洁地面后吹干，以及对空气不流通的场合，（如通讯电缆检修，下水道，或井下作业），风机可与专用通风软管相配套接驳进行远距离抽风换气之用。

构造：

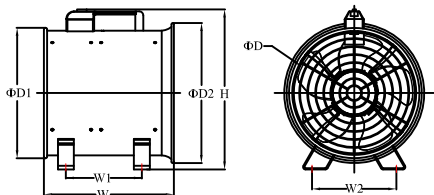
- 电动机：高效能，特制电动机。
- 电动机外壳：铝合金外壳，散热效果佳，重量轻。
- 轴承：采用优质轴承，耐用。
- 支撑：流线型支撑起导流聚风作用。
- 风叶：铝合金材质。
- 风筒：采用优质钢板卷制，坚固、稳定。
- 防护网：筒身前后配有安全防护网，使用安全。
- 开关：配备大电流防水开关。

使用说明

- 风机不要在高温、高海拔下使用。
- 风机应使用于铭牌规定的电压和频率，同时不宜在过湿或腐蚀性的环境中使用。
- 使用前转动风叶，确认风叶无变形及与框架无干涉。通电后，检查风叶的转向。正确的方向是：从风叶的后面看，风叶顺时针转向，如转向不正确，会引起紧固螺母松动，造成严重事故。
- 如果风机用于迎着强风直接向户外排气的环境，应在户外加一个挡风罩。
- 若利用插座供电时，插座应符合IEC335-1标准，当直接用电源线供电时，应在引线上安装开距不少于3mm的全极开关。

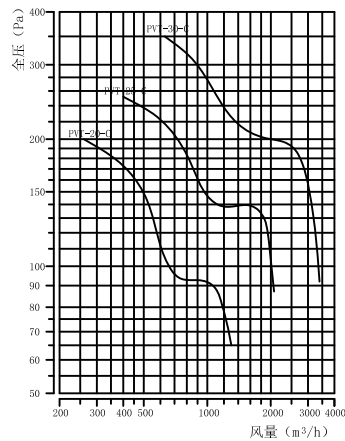
安装尺寸及技术性能参数(电源220V~ 50Hz)：

| 型号 | 规格 | 功率 (W) | 转速 (r/min) | 风量 (m³/h) | 风压 (Pa) | 噪声 dB(A) | D | D1 | D2 | W | W1 | W2 | H |
|----------|-----|--------|------------|-----------|---------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| PVT-20-C | 200 | 100 | 2200 | 1320 | 204 | 62 | 200 | 226 | 250 | 300 | 175 | 174 | 295 |
| PVT-25-C | 250 | 140 | 2650 | 2050 | 255 | 67 | 240 | 266 | 290 | 300 | 175 | 216 | 335 |
| PVT-30-C | 300 | 280 | 2750 | 3450 | 360 | 72 | 300 | 326 | 350 | 325 | 190 | 212 | 400 |



PVT-20-C、PVT-25-C、PVT-30-C结构

性能曲线图



伸缩软管



由两层坚韧的PVC料构造

伸缩风管接套方法：
可随意装上延长管，只要把延长管套在通风管尾端的环上，用绳子把接合部绑紧即可。

| 型号 | 直径 | 长度 |
|----------|------|-------|
| 200(8") | Φ200 | 5/10m |
| 250(10") | Φ250 | 5/10m |
| 300(12") | Φ300 | 5/10m |



电焊



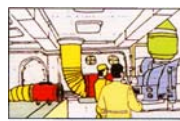
地下室通风



化学实验室



坑道



船舶、船仓送风抽废气



抽烟