

WIPCOOL 维朋 T
超越想象的体验

空调排水泵 PC-125A/ 320A 使用说明书



使用本产品之前请务必仔细阅读本使用说明
请务必妥善保管好本说明书，以便日后随时查阅

超越想象的体验

WIPCOOL 维朋 T

感谢您购买WIPCOOL维朋冷凝水排水泵。本手册提供了详细的安装说明，使用前请仔细阅读本说明书，它会在安装和使用方面给您提供很大的帮助。

1. 使用须知

1. 水壶安装放置时保持水平，机身不可倾斜，安装完成后查看水壶水位是否水平，如有倾斜需调水平后再使用。
2. 排水泵下方禁止放置电器或贵重物品，避免停电漏水而造成损失
3. 非专业人员请勿任意安装，以免发生危险。
4. 排水泵不具防水，请勿放置露天、室外或易淹水的位置。
5. 排水泵电源需要安装独立电源，保持永久供电，如接空调系统详见接线图。
6. 严禁入水量大于排水泵容许的出水量，易造成马达连续工作而故障，瞬间入水量过大也会造成排水泵无法及时排水，导致漏水。

2. 产品指示图

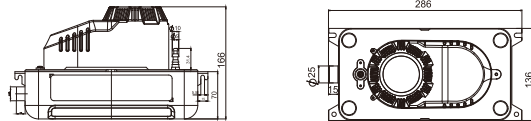


超越想象的体验

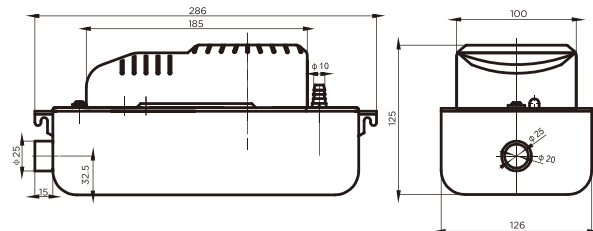
WIPCOOL 维朋 T

3. 产品尺寸图

PC-125A



PC-320A

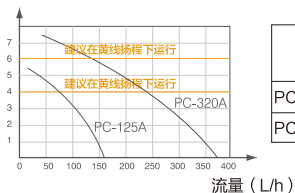


4. 技术参数

型号	PC-125A	PC-320A
电压	220V~50Hz	220V~50Hz
最大扬程	4米	6米
最大流量	125升/小时	320升/小时
储水箱容量	1.8升	1.8升
噪音	48dB(A)	28dB(A)
环境温度	0℃~50℃	0℃~50℃

5. 性能流量图

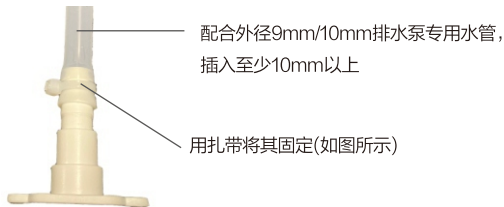
扬程 (m)



型号	性能(升/小时)@0m							
	0m	1m	2m	3m	4m	5m	6m	7m
PC-125A	160	150	130	110	70	25	/	/
PC-320A	370	340	320	280	230	180	140	80

6. 安装程序

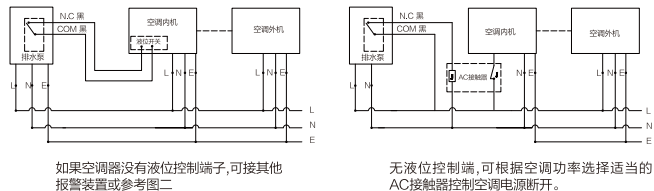
1. 请先拔掉防震条, 以免机器通电后就启动。
2. 切断电源;
3. 正确固定好排水泵, 确保储水壶放在水平位置;
4. 把空调设备的排水管插入到排水泵的五个进水口之一(用工具挖通)请确保管子不弯曲;
5. 根据排水的位置, 用一根合适长度的管子(外径9mmx内径6mm)连接到排水泵的排水接头, 并用扎带扎紧;(如下图所示, 扎带已配备在附件包中)



5. 电源接线方式, 为了避免排水泵出现故障漏水, 导致财产损失。建议连接报警信号线, 根据不同工况要求连接“常闭”信号端子(如下图所示)

警告

请注意电源线和信号线的区别, 错误的接线有可能会损坏排水泵; 并确保确保电压与产品标识电压一致。正确连接



电源线: (L)火线: 棕色 (N)零线: 蓝色 (E)地线: 花线
控制信号线: (NC)常闭: 黑线 (COM)公共线: 黑线

6. 系统连接正确后, 确保排水泵通电的情况下, 运行空调器, 观察排水泵工作是否正常; 如果泵无法正常运行, 系统会自动切断电源, 请联系有资质的维修人员进行维修。

7. 常见故障处理

故障	引起故障原因	排除故障办法
排水泵一直工作	1. 安装不水平	调整排水泵位置, 查看水平仪是否居中
	2. 水箱内部脏	清洗水箱内部
排水泵噪音大	泵里的水产生虹吸作用	检查出水管路, 是否出水管排水口, 低于排水泵位置从而产生虹吸, 提高排水口位置
排水泵不能启动工作	1. 安装不水平	调整排水泵位置
	2. 泵无法启动	检查电源是否插好
	3. 电压不对	检查线路电压是否正确

注意: 正确的使用及维护保养, 可提高产品的工作寿命, 建议在换季或下一年度使用前对空调排水泵进行检查清洗!

8. 保修

本保修包含因为厂方材料缺陷或是制造问题所造成的故障。在保修期内买方可以对不良产品提出更换或是维修。任何退回来的产品必须是完整的, 对不按说明违规操作而引发的故障, 不属于保修范围。



浙江维朋制冷设备有限公司
浙江省温岭市经济开发区二期昌业路2号
电话: 0576-81623971 传真: 0576-81623972
邮箱: info@wipcool.com 网址: www.wipcool.com