

深圳吸顶式酒窖精密空调厂家，卡洛斯酒柜专用空调价格

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 深圳吸顶式酒窖精密空调厂家，卡洛斯酒柜专用空调价格 |
| 公司名称 | 深圳天地恒一机房精密空调有限公司 |
| 价格 | .00/台 |
| 规格参数 | 品牌:美国卡洛斯，艾默生 型号:PEX，PET，QN |
| 公司地址 | 深圳市南山区桃园路147号南景苑大厦18D |
| 联系电话 | 0755-86212251 13410781027 |

产品详情

红酒的储藏存放，从常识上可以知道，红酒对温湿度非常敏感，主要方面，温度的不均匀变化会影响红酒的成长速度，同时会造成热胀冷缩，容易使葡萄酒渗出软木塞，加速氧化，影响酒的品质，这就要求红酒的适宜储存场所宜恒温；另一方面，储藏红酒对于环境的相对湿度也有苛刻的要求。

储存红酒最忌讳的是温度、湿度、光线、震动、异味等强烈变化影响红酒的陈年。目前大多数储藏红酒的设备，商家出于前期投资及运营成本考虑，以单纯的冷暖气空调设备居多，费用较低。但由于冷暖空调机兼具有除湿之功能，会使得室内环境越来越干燥，相对湿度甚至很低，软木塞中的水份会随时间而流失而变干，此时外界的空气就很容易进入酒瓶内，这对保存葡萄酒的伤害相当大，不可轻忽。有些商家或许会再加配加湿器，但由于温度湿度分体控制，不是共用同一个机组的湿度探头，在控制精度上较差，再加上没有专业的恒温控制及避光通风处理，往往会造成葡萄酒的酒头与装饰结垢腐蚀；当湿度超过75%以上时，酒瓶很容易滋生细菌，同时也会将瓶上的标签受潮发霉而腐烂.....等问题出现。因此良好的墙体隔热防潮整体规划，设备的配置选择，都会影响酒窖内温湿度的恒定（温度12 ~18、湿度60% ~ 75%）范围，并且噪音不能太大、无震动，不论在任何季节都能保持均匀、稳定的理想酒窖温度与湿度，使窖温几乎不受外界环境因素的变动而影响。选用专业空调厂家生产的酒窖专用空调则可以解决以上所有问题。

酒窖专用空调具有以下技术特性，能充分满足红酒储藏时对于环境温湿度的苛刻要求：

、普通冷暖型空调或空调无法达到酒库所需要的温度（一般普通空调做不到18 以下），然而酒窖专用空调则可以将温度可设定在10-18 左右。

、可根据客户的需要，选配优质进口plc集成控制器，实现高精度动态智能化控制；通过酒库专用空调全自动控制，利用冷媒与空气进行热交换来实现降温冷却和抽湿；室内温度未达到要求之前，压缩机一直处在制冷工作状态；当温度在接近设定值的偏差范围内，由智能控制系统自动控制压缩机台数运行，以节省电能。当室内温度低于设定值时，机组进行自动监测，自动逐级启动电辅助电加热升温来实现对酒库的温度控制。冬季温度和湿度控制：当冬季气温较低时，可以通过选配的电辅助加热来满足所需要的温度，如果室内湿度较高，机组自动启动辅助电加热或运行低温除湿来降低房间湿度。

、对于精度要求高的低温型酒窖专用空调，可实现温度控制精确 ± 1 湿度 $\pm 5\%rh$ ；普通精度设备控制温度 ± 3 湿度 $\pm 10\%rh$ ；

、卓越的可靠性：机组的所有部件均是经精心选择、严格检测的高品质元器件。可减少机组的维修需要及维修时间，使停机的时间减少到最低。

、高效节能性：高端机组通过采用最新压缩机制冷技术，采用目前最优品质的美国品牌 copeland 谷轮全封闭涡旋式压缩机，高端机组通过系统优化，降低主机的输入功率，使设备可以达到机组最高的性能指标而消耗的能量最少。