

揭阳纺织车间如何来选择空调降温省电

产品名称	揭阳纺织车间如何来选择空调降温省电
公司名称	普宁市元之力机械设备有限公司
价格	8000.00/件
规格参数	车间降温空调:蒸发冷省电空调 1台空调:降温200平 1小时:3.6度电
公司地址	普宁市占陇镇交丙坛村广汕路双溪嘴路口西侧炳合楼首层东起第1-2间（自主申报）（注册地址）
联系电话	13352725775 13352725775

产品详情

揭阳纺织车间如何来选择空调降温省电

在炎热的夏季，车间降温空调成为了不可或缺的设备。选择一款性能良好、省电的降温空调不仅可以提高生产效率，还可以降低能源消耗，节约企业的运营成本。那么，揭阳纺织车间该如何选择空调呢？以下是两个推荐。

蒸发冷省电空调

蒸发冷空调是一种有效的降温空调。它将空气中热量通过蒸发的方式转化为冷量，从而实现车间的降温。与传统的制冷空调相比，蒸发冷空调省电、运行稳定、噪音小。同时，它的维护保养也比较简单方便。

值得注意的是，蒸发冷空调的使用场合比较有限。它适合干燥的环境、比较单一的车间或办公室，如果车间复杂、面积大或者有湿度问题，建议选择其他的降温空调设备。

降温200平，一台空调

如果揭阳纺织车间的面积不是太大，可以考虑使用1台空调来达到降温的效果。根据市场常见的空调规格，8000元/件的空调一般可以降温200平左右的面积。

但是，降温200平也只是一种参考。具体的车间降温效果，还要根据车间的高度、采光情况、机器设备数量等情况综合考虑。因此，在选择空调时，**请专业的空调公司做现场勘测，为车间定制适合的降温空调方案。

1小时：3.6度电

通过对比不同品牌、不同类型空调的能效比，可以发现，一个空调的耗电量是衡量其能耗的重要指标。在可承受的价格范围内，有选择高能效比的空调就可以在镇压车间温度的同时，降低能源开支。

以工厂空调价格8000元/件的蒸发冷空调为例，其能效比一般为4.0左右，即1小时耗电3.6度左右。在选择时，可以参考这个指标，权衡性能和价格，选择*符合车间需求的空调。

总之，揭阳纺织车间在选择空调降温省电时，不仅需要考虑性能、价格等因素，还需要根据实际情况做出科学的决策，以确保车间降温效果*大化，同时节约能源成本。