

如何选择工厂车间降温空调比例？

产品名称	如何选择工厂车间降温空调比例？
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	厂房降温: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

如何选择工厂车间降温空调比例？

在夏季高温期，车间空调是工厂必不可少的设备之一，对于车间空气的流通及降温起到了至关重要的作用。那么如何选择工厂车间降温空调比例呢？

首先我们要了解一下车间空调的种类，主要有两种：传统的压缩机空调和新型的蒸发冷空调。压缩机空调不仅费电、噪音大，而且对空气的流通效果比较差；而蒸发冷空调则不仅省电，噪音也小，且能够让车间空气流通更佳，因此使用蒸发冷空调是更为优质的选择。

其次在选择车间空调时，要根据车间的大小来选择合适的型号和数量。一般来说，按照1台空调降温200平的标准去选购车间空调，可以使得车间内温度的分布更均匀。当然，如果车间面积过大，就需要适当增加空调的数量，以便更好地降温。

*后要考虑的是车间空调的耗电量。对于每个空调设备，其耗电量的标准是1小时消耗的电量为3.6度。在车间空调价格方面，一般而言1台蒸发冷空调约为8000元左右，相对于传统压缩机空调略高一些，但是在节能方面却更为突出。

综上所述，选择工厂车间降温空调比例时要综合考虑多个因素，包括空调的类型、数量、价格和耗电量等。只有在各方面都考虑周全的情况下，才能为车间创造一个更适宜的工作环境。