

# 纺织无缝车间如何选择降温空调省电50%

产品名称	纺织无缝车间如何选择降温空调省电50%
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

### 纺织无缝车间如何选择降温空调省电50%

对于纺织无缝车间来说，一个合适的降温空调可以帮助提高工作效率，减少工人疲劳度，提高产品质量，同时还能节约能源、降低工厂运行成本。那么，在选择降温空调时，如何才能省电50%呢？以下三个属性是您需要关注的。

#### 1. 车间降温空调: 蒸发冷省电空调

在车间空气循环不好的情况下，一般的空调将会导致整个车间气流不畅，部分区域温度过高，空气质量下降，影响工人的精神状态和身体健康。相比之下，蒸发冷空调能够通过水循环和风机循环的双重循环方式，推动空气循环，保持车间空气新鲜，同时还能帮助车间快速降温，降温效果更佳。

#### 2. 1台空调: 降温200平

降温空调的制冷面积也是选择时需要关注的重要指标。对于1台空调降温200平的降温空调来说，可以满足某些小型车间，而像纺织无缝车间这样的大型空间，就需要有更多的空调设备加以配合。因此，在选择降温空调时，需要首先考虑车间空间大小，判断需要安装多少设备。

#### 3. 1小时: 3.6度电

能源消耗也是选择降温空调时需要关注的重要参数，每个厂家的空调能耗不同，有些设备功率大、能源消耗高，在使用成本、架设成本和运营成本上会造成一定影响。因此，在选择降温空调时，需要关注每台设备的能耗，以及根据车间电力设备和能源消耗水平，进行科学合理的选型和布局。

\*后，根据上述三个属性，如果您是需要选择纺织无缝车间专用降温空调推荐蒸发冷空调设备，可以留意价格在8000元/件左右的\*\*\*设备，能够降低50%以上的运行成本，提高工厂生产效率和生产质量，为企业带来可观的收益。