

水帘纸,大棚水帘,温室水帘,水帘工程

产品名称	水帘纸,大棚水帘,温室水帘,水帘工程
公司名称	潍坊中凯润源机械科技有限公司
价格	1.00/平方米
规格参数	品牌:中凯润源 型号:ZKRY7090
公司地址	山东省潍坊市青州市经济开发区康圣路西侧
联系电话	15938239902

产品详情

帘/风扇降温系统

利用水的蒸发降温原理实现降温目的。特制的疏水湿帘能确保水均匀地淋湿整个降温湿帘墙，空气穿透湿帘介质时，与湿润介质表面的水气进行热交换，实现对空气的加湿与降温。

性能特点

降温效果好——湿帘风阻小，蒸发效率高，能承受较高的过流风速，这样单位面积的湿帘就能使更多的空气通过并降温。保养良好的湿帘降温系统能年复一年地保证75~80%的降温效率。

湿润净化空气——通过湿帘进入温室的空气更加清新湿润，更适宜农作物生长。 **操作简单**——湿帘风扇系统提供了一个简单而经济有效的降温途径，所需机械部分仅是水泵与排风机。与遮阳系统综合使用，降温效果更佳。

轴流式通风机 本产品集国际同类产品之所长，精心设计制造，已被应用于各种类型温室、工业厂房、高温车间等低压通风环境。

扇叶采用新型空间挠曲扭面叶片型式设计，具有风量大，风阻小，噪声低等特点。
集风器采用镀锌板一次冲压成型，美观的流线型表面，减少了气流入口的能量损失。
百叶窗采用新型开窗机构，开启平直，关闭严密，克服了自然风引起启闭的现象。
皮带轮、叶柄轮采用铝合金压铸成型，即轻便又坚固，最大程度减少扇叶振动。

镀锌板框架湿帘

波纹纸经特殊处理，结构强度高，耐腐蚀，使用周期长

具有优良的渗透吸水性，可以保证水均匀淋透整个湿帘墙
特定的立体空间结构，为水与空气的热交换提供了大的蒸发表面积。 外框为镀锌板

高：1500mm\1800mm\2000mm 宽：600mm 厚：100mm\150mm\200mm
(可根据用户要求订做其他特殊规格) 大多数情况下，温度在20-25℃，湿度在50-75%是我们希望在温室内维持植物生长环境。温室内温度过高，会造成植物生长不良，品质下降，甚至死亡。在炎热天气下，由于热传导，热辐射，未采取降温措施的温室内温度要高于外界气温10-20℃，生产活动无法正常进行。因此采取有效的降温措施是取得夏季温室生产高产、高效、稳定的唯一途径。 “湿帘-风机”的纵向通风降温组合是最经济、有效的温室夏季降温措施。多年的实践应用显示，即使在最炎热的天报下，合理设计安装的湿帘-风机降温系统仍可以控制温室内的温度在30℃左右，从而将高温对温室产生的不利影响减小到最低。