

# 马鞍山牛舍风机 奶牛场牛舍风机 润江温控设备

产品名称	马鞍山牛舍风机 奶牛场牛舍风机 润江温控设备
公司名称	青州市开发区润江温控设备厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省青州市经济开发区中瑞钢铁物流工业园
联系电话	13964717116

## 产品详情

同时，舍内要安装大的排风扇，排风扇吹风的方向应与牛舍的长轴相一致，形成接力送风、连续送风，使牛舍空气流动起来。另外，挤奶时奶牛行走到挤奶大厅会产生一定的热量，而现在牧场广泛使用的鱼骨式和并列式挤奶设备奶牛站立时又较拥挤，奶牛又会增加一部分热量，所以奶牛处于一种极度应激状态，在挤奶时奶牛猝死事件时有发生。因此待挤区和挤奶大厅的通风降温更应引起重视。

白天气温较高，奶牛食欲不佳，宜在夜间气温较低时加喂1次。在清晨和夜间饲喂时，奶牛的进食量会多一些，马鞍山牛舍风机，饲喂时间应相应的延长。由于采食后2-3小时为热能生产的高峰阶段，因此夏天在饲喂时间上，应当选择在一天中温度相对较低的早、晚间增加饲喂量，从晚上20:00到第二天早上8:00期间饲喂量可占整个日粮的60-70%。白天气温较高，奶牛食欲不佳，宜在夜间气温较低时加喂1次。在清晨和夜间饲喂时，奶牛的进食量会多一些，饲喂时间应相应的延长。由于采食后2-3小时为热能生产的高峰阶段，因此夏天在饲喂时间上，应当选择在一天中温度相对较低的早、晚间增加饲喂量，方形牛舍风机，从晚上20:00到第二天早上8:00期间饲喂量可占整个日粮的60-70%。

高温时奶牛对Ca、Na、K、P、Mg等主要常量元素和Ca、Zn、Se、Ma等微量元素需要增加，奶牛场牛舍风机，添加量应比平常高10%左右。炎热季节补充三价铬可降低奶牛直肠温度及皮质醇对代谢的影响，改善泌乳性能。

同时奶牛在热应激期间，所消耗的奶牛日粮中，添加6g/头/天烟酸可减轻热应激的影响。夏季在饲料添加常量的5-5倍VE可降低热应激。另外，奶牛日粮中，添加6g/头/天烟酸可减轻热应激的影响。

马鞍山牛舍风机-奶牛场牛舍风机-润江温控设备(优质商家)由青州市开发区润江温控设备厂提供。行路致远，砥砺前行。青州市开发区润江温控设备厂（www.qzrjwk.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为行业专用设备较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!