

# 供应养猪场用赛盘料线自动上料系统

产品名称	供应养猪场用赛盘料线自动上料系统
公司名称	青州市铭朗机械设备有限公司
价格	70.00/米
规格参数	品牌:铭朗 型号:定制 产地:青州
公司地址	山东省潍坊市青州市经济开发区吕家村朝阳街113号
联系电话	18654708271

## 产品详情

猪场料线的安装中，赛盘料线作为使用比较广泛的一种，适合大多数猪场。规划赛盘料线的时候如果遇到转角过多或者规划距离过长的时候，我们的经验是从料塔到猪舍用蛟龙料线输入，在猪舍内则用赛盘料线做一个平行的回路。所以不论是新建猪场，还是老猪场改造，关猪场自动上料系统的安装都要根据每个猪场的情况来进行合理的规划。良好合理的规划，是用好猪场自动化料线的一步。

### 猪场赛盘料线工作原理

自动上料系统可以自动将料塔中饲料输送到猪只采食料槽中，输料是按照时间控制，每天可以设置多个时间段供料，到设定开启时间三相交流电动机接通电源，带动塞盘链条，开始输料。到设定关闭时间，在输料期间传感器检测到饲料加满，切断三相交流电源，停止输料。

### 猪舍安装赛盘料线的优势 供应养猪场用赛盘料线自动上料系统

赛盘料线能实现定时定量的饲喂，在猪舍内用赛盘料线做一个平行的回路，多用于单体栏安装、育肥舍、保育舍等不同猪群；

控制箱采用成熟的微电脑时控开关，每天多可以设置8个时间段，全天自动采食；

塞盘自动料线可根据猪生长的不同阶段，定时、定量饲喂，节省饲料。有效避免猪群发生应激反应，同一栋舍内的猪可以同时饲喂。

猪舍使用赛盘料线，饲养人员可以不进入猪舍内而直接喂料，切断疫病传播途径。正常情况下一名饲养员可以给若干栋猪舍喂料，节省劳动力，提高劳动生产率。

塞盘链条主要有碳钢材质和不锈钢材质两种分类，那么究竟是碳钢材料好还是不锈钢材料好？其实主要看非标链条使用时的温度，如果超过了400度，肯定要选不锈钢的。因为碳钢所能承受的最高温度为400度。如果使用温度在400度以下，碳钢材料耐磨性能好，不锈钢材料耐腐蚀性，耐温度要相对于好些。当然，碳钢材质也是有其优点的，在没有腐蚀性的环境，碳钢链条好。供应养猪场用赛盘料线自动上料系统

我们在给塞盘链条进行润滑的时候，需要注意以下事项：供应养猪场用赛盘料线自动上料系统

1. 滴油润滑塞盘链条与链条运行速度有关，速度较低时每分钟滴油约5~20滴，速度高时多滴些。
2. 毛刷润滑非标链条在低速范畴内（ $<1\text{m/s}$ ）发起利用猪毛刷，在高速范畴内（ $>5\text{m/s}$ ）发起利用尼龙毛刷，速度介于两者之间的两种毛刷都可应用。
3. 喷油润滑时应把油加在链环的内侧，恰好对准链板环接处，要油沿着链宽很匀称地导向链松弛的一侧上。
4. 油浴或油盘润滑时油盘的直径应足以产生 $3.3\sim 4.5\text{m/s}$ 的旋转速度。链宽大于是25mm时，应链轮两侧都装油盘