

猪场育肥用饲料槽猪食槽特点

产品名称	猪场育肥用饲料槽猪食槽特点
公司名称	青州市铭朗机械设备有限公司
价格	680.00/台
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

在我们养殖场之中，对于猪仔的进食浪费问题一直以来是让我们所头疼的难题，那么猪舍不锈钢双面料槽到底怎么为我们节省饲料的呢？猪舍不锈钢双面料槽对猪生产性能的影响一、料槽对猪采食量的影响
目前已知料槽的设计可以影响猪的采食量，研究表明，料槽的形状、下料口的大小、采食面的角度及采食空间等都可影响猪的采食量。研究发现，使用干湿料槽的采食量比使用多孔干料槽搞好了5%。另外，料槽的设计形式能够减少饲料的浪费，使用带料斗和不带料斗的教槽料槽的仔猪，窝增重差异不显有，但使用不带料斗的教槽料槽，饲料浪费量在行增加，其饲料消耗量是带料斗料槽的2.7倍；同时使用带料斗的教槽料槽增加了采食仔猪的比例(搞好了约46.5%)。

- 1、猪舍不锈钢双面料槽节约饲料:该产品的结构使猪在吃食的过程中无法将槽内饲料掘出槽外，只有当猪想采食时才会拱动控料板将饲料投放到采食料槽底座中。饲料旧更替完整，无残留。料槽头一的下料模式，可根据猪采食需求大小调整下料流量,减少饲料浪费与变质.双面料槽还可控制料槽两边的下料流量与单边关闭,不浪费饲料。猪场育肥用饲料槽猪食槽特点
- 2、猪舍不锈钢双面料槽采食卫生. 料槽底设计科学、卫生无死角.。该产品的结构使猪在吃食的过程中无法将脚插入槽内，靠谱了饲料的清洁卫生，
- 3、猪舍不锈钢双面料槽饲养结论率高:因食槽内有料，供给了猪自由采食的需求，所以长得快，较之定时喂食法可提前出栏约25天左右,饲养周期短。

4、猪舍不锈钢双面料槽节约人力: 每个料槽可饲喂40头左右的育肥猪。该食槽大容量设计，一次可加150公斤饲料。可一次提供猪两天吃的饲料，减少了投料次数，降下来了用工成本。

5、适用性广:食槽适用于自动上料系统配套使用,粉料、颗粒料都能使用。猪场育肥用饲料槽猪食槽特点

6、经久可用:底槽与侧板化玻璃钢材料制造，经久可用、不会损坏,螺丝与料仓封板选用不锈钢,其它钢材整体热浸锌.在猪舍恶劣的环境下可以使用多年不会损坏。

锈钢采食盆：

1、采用加厚镀锌铁架生产，硬度高，独特设计，不撒料，无死角，可供多头猪同时使用。

2、外观光滑美观、质量可靠、细致加工、坚固耐用、稳定性好、省时省力、出栏快、不浪费饲料、减少胃肠疾病等优点。

3、在原有的基础上又添加了自动下料器，本产品具有全天候食功能，猪生长均匀，而且节省饲料，一人可喂400头左右，用它每头猪可节省饲料20-30斤，提前出栏20-30天左右，是地上抛食喂法5-10倍的效率，是现代养殖厂理想的更新换代产品。

干湿喂料器总尺寸: 78*58*110cm，

不锈钢采食盆尺寸: 55*10cm 猪场育肥用饲料槽猪食槽特点

产品分类：不锈钢料槽分为单面与双面料槽根据喂养猪的大小还分为保育猪有不锈钢料槽、育肥猪不锈钢料槽。