

# 不锈钢猪食槽养猪设备

产品名称	不锈钢猪食槽养猪设备
公司名称	青州市百牧机械设备有限公司
价格	880.00/台
规格参数	品牌:百牧机械 型号:定制 产地:山东潍坊青州
公司地址	青州市开发区
联系电话	15244475549 15244475549

## 产品详情

当下的科技时代，养殖也变得更加轻松方便，不锈钢双边料槽就可以帮助养殖户更加快捷地处理动物粪便。不锈钢双边料槽是现在很多养殖场的一种需要装置，因为它不仅安装简单方便，还能够帮助养殖户更加轻松地获得有效收益。接下来小编就为大家介绍一下不锈钢双边料槽的便捷优势。不锈钢双边料槽漏粪效果好，减轻人工清粪压力，改善猪舍猪用不锈钢料槽厂家尺寸设计合理，孔洞边角呈圆弧状，不伤猪蹄，孔洞上小下大呈梯形状，漏粪效果好，基本上不用水冲刷，即节省人力，又节约资金，更重要的是为处理污水减轻负，应用于猪牛羊等养殖行业。首先猪用不锈钢料槽厂家漏粪效果好，极大减轻人工清粪压力，改善猪舍环境，方便打扫消毒，能有效提高猪群，既能在大型养殖场装备，又能适用于散户。二猪用不锈钢料槽厂家抗压承重能力强，我公司猪用不锈钢料槽厂家单板可有效承重2吨，单个漏粪缝隙承重达800公斤，可以说满足一切养猪承重需要。易于成型及成型收缩率低，尺寸精度高，加工性能好等特点，使其产品具备良好的电绝缘性、阻燃性和机械强度，是目前养殖场理想的漏粪地板之一。环境，方便打扫消毒，能有效提高猪群，不锈钢双边料槽环保没有污染，抗腐蚀，维修保养成本低，既能在大型养殖场装备，又能适用于散户不锈钢猪食槽养猪设备。

保育猪俗称断奶仔猪，其生长发育快、对疾病的易感性高等特点，需要精心喂养，一般保育猪多采用高床饲养，所以料槽的使用不仅要选择材质轻便的，还要保证饲料的干净卫生，减少肠道疾病，不锈钢保育猪用料槽方便清理，材质轻便，可放置于保育床中间供两个栏使用。

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。饲料新旧更替完整，没有残留。料槽独到的下料模式，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,更加不浪费饲料。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，保证了饲料的清洁卫生，、猪舍不锈钢双面料槽饲养效率高:

因食槽内随时有料，满足了猪

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,饲养周期短不锈钢猪食槽养猪设备。

建议边沿采食高度：保育猪5-10cm，育肥猪10-15cm，保育育肥一体10-12cm。如果可以做到1.1倍肩宽，格挡至猪的肩部几乎没有打斗情况，格挡至头部平均约7%的打斗发生率，而如果没有格挡则有平均约19%的打斗发生率。实验数据也表明格挡至猪的肩部或头部饲料浪费少。

育肥猪自动采食不仅可增加猪采食量，多孔位采食有效降低猪争抢打斗，减少猪只伤害，节省饲料。猪场使用较多的是圆桶自动食槽和不锈钢方槽，这两款食槽养殖户该如何选择呢?下面小编就带大家来了解一下。育肥猪是猪生长过程中的后阶段，此时猪的生长速度加快，应用短的时间，少的饲料，提高猪每天的大增重，从而缩短育肥期，大程度降低饲养成本，提高养猪户的经济效益。

自动采食槽的应用，可保证猪全天候的采食，加快猪生长;

多孔采食位有效降低猪争抢打斗，节省饲料，提高饲料利用率。圆桶自动采食槽和不锈钢料槽相比较而言，不锈钢方槽更节省饲料，方便清理，所以猪场使用的更多。

不锈钢方槽加大料桶设计，可保证猪全天的采食量，降低人工频繁加料的工作是，节省人工成本;

料槽底盘无死角隔板设计，饲料都可被猪吃掉，减少浪费，降低残料霉变，保证食槽卫生，方便清理

隔板相比钢筋设计，不刮猪耳标，实用性更高，

不锈钢方槽单面或双面采食设计，猪场使用方便，孔位充足，满足养殖户需求，尺寸可定做不锈钢猪食槽养猪设备;