

镀锌板自动刮粪机 养猪场全自动化清粪设备供应

产品名称	镀锌板自动刮粪机 养猪场全自动化清粪设备供应
公司名称	青州市铭朗机械设备有限公司
价格	3600.00/套
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

刮粪机的运行原理：

- 1、刮粪机由两个主刮粪板和两个侧刮粪板组成，中间装有索引装置。
- 2、当主刮粪板被链条向前拉动时，两边的侧板将打开接触到牛床边缘，可将粪污推至粪池中。
- 3、它相反方面运行时，清粪机将处于空载状态，侧板向内折叠，主刮板向反方向倾倒。
- 4、当刮粪机返回到起始位置时，侧翼重新打开，进入又下个清粪过程。

刮粪机

一般由牵引机、刮粪板、框架、钢丝绳、钢丝绳转动器、转向滑轮等组成。2.传送带清粪机由传送带、主动轮、从动轮、托轮等组成。常用于高密度层叠式上下间清粪。

定点排泄驯化，利用生猪排泄习惯，进行定点排泄驯化。通过生猪定点排泄驯化可使圈舍内生猪98%以上粪便排在漏缝地板区，保持躺卧区域的干净舒适，实现自动清粪系统的高效运行。镀锌板自动刮粪机养猪场全自动化清粪设备供应

使用效果

自动清粪系统的安装使用，在节省劳动力，减少用水量和污水排放量，降低

污水中污染物浓度、百度减少有害气体在舍内的蓄积，提高猪只生长福利等方面都具有明显的效果。

经济效益清粪系统安装后可以节省50%的劳动力，实现现代化、机械化生产。一个万头规模猪场每年可减少5-6人，按月薪3000元计算，年约可节省劳务费支出18-21万元。镀锌板自动刮粪机
养猪场全自动化清粪设备供应

环境效益合理设置圈栏尺寸和设施，充分利用猪的定点排泄行为，实现清洁清粪;自动控制系统定时、及时刮粪，减少了冲圈用水，减少水用量和污水排放量，实现粪污固液分离，有效降低污水中COD等主要污染物浓度;粪便及时清理，改善了猪只生长环境，减轻圈舍内疫病防控压力，同时清粪系统独栋配置，避免清粪工具混用带来的疫病传播隐患。

刮粪机 镀锌板自动刮粪机 养猪场全自动化清粪设备供应

刮粪机包括支架、牵引绳、与牵引绳连接的刮板、与牵引绳配合的滑轮、驱动轮。滑轮和驱动轮分别安装在支架上，驱动轮设有摇臂。滑轮分为导向轮、两导向轮和固定滑轮。驱动轮上设有与驱动轮相邻的防滑轮。对于全自动刮粪机在防止滚珠靠近驱动轮的情况下，增加牵引绳与驱动轮之间的摩擦力，调节装置将牵引绳的力调节到良好状态，进一步增加摩擦力。使用时，摇动驱动轮上的摇杆，驱动轮带动牵引绳移动，刮板从粪池内侧向外移动，将粪便从粪槽中刮出。