

料塔-猪舍料塔-鸡舍料塔 20吨料塔价格 料塔安装

产品名称	料塔-猪舍料塔-鸡舍料塔 20吨料塔价格 料塔安装
公司名称	青州市金牧机械设备有限公司
价格	5240.00/台
规格参数	品牌:金牧机械 型号:加工定制 地址:山东
公司地址	山东省潍坊市青州市经济开发区益都西路外贸大厦1601室
联系电话	17515200698

产品详情

金牧机械设备有限公司坐落于山东青州，309国道、高铁站、济青高速、青云高速、长深高速横贯东西南北，现代港天物流园、鸿德物流、天宝钢材物流集散中心交通便利，为公司的发展提供了得天独厚的条件。我公司集产品研发、设计、制造、生产、加工、服务为一体，历经多年市场考验，不断根据市场和用户需求改良产品加工制造，我公司所有产品均自主加工，在确保产品质量的同时，价格公道，服务完善，售后有保障。多年来金牧机械设备致力于节能环保事业，我们的目标是为顾客创造一个温度、湿度、空气清新舒适的生产、生活、工作环境。我们以优良的质量、合理的价格、周到的服务对温室、畜牧养殖、机械加工等行业提供理想的温控设备。公司主要产品：新型厂房、标准化畜禽舍、园艺温室通风、降温、加温设备：风机、湿帘、热风炉等金牧机械设备有限公司，愿以优良的设备，雄厚的技术力量，完善的售后服务，竭诚与您合作，公司全体员工热情欢迎广大用户来人、来电、来函洽谈业务

料塔-猪舍料塔-鸡舍料塔 20吨料塔价格 料塔安装

料塔主要应用于养殖业，储存各种家禽家畜饲料，可以防潮、防污染保护饲料不变质，降低家畜家禽的病灾，提高经济效益。目前国内饲料塔技术也比较发达，应用也比较广泛，所以现在饲料塔已经是养殖业自动化的发展上必不可缺的设备了。

镀锌板料塔材料方面应用的特点：此产品是使用特殊聚脂树脂与玻璃纤维含浸一体化组成的，其特点为隔热性佳，耐腐蚀，质轻但具高强度，又称玻璃钢纤维饲料塔。热镀锌料塔特宽通长窗、清晰好看，饲料贮量的增减一目了然，坚固耐用。产品是特殊加工积层成型，并用玻璃纱补强，采用全新支架结构设计，组装简便，防风，防震，全能型，值得信赖，不锈钢螺丝以及支架结构使用整体热浸镀锌处理，防锈。德州帅赫畜牧工程有限公司是集研发、生产、安装、服务为一体的现代化畜牧养殖设备制造商。公司研发人员积极学习国内外新的养殖技术和生产经验，研发设计出猪场全自动饲喂系统和环境控制设备。多年来以优良的产品和满意的售后服务，在畜牧自动化设备领域具有很高的声誉。

饲料塔主要应用于养殖业，储存各种家禽家畜饲料，可以防潮、防污染保护饲料不变质，降低家畜家禽的病灾，提高经济效益。目前国内饲料塔技术也比较发达，应用也比较广泛，所以现在饲料塔已经是养殖业自动化的发展上必不可缺的设备了。

料塔优势

- 1.料塔仓壁用有张力的钢材制成，且经过电镀涂层处理，使用寿命长。
- 2.料塔内壁经过机械抛光处理，表面光滑不堵料，原料为食品级涂层，对猪只进食安全卫生。
- 3.料塔为上下塔体交合套装一体式，摒弃了传统料塔易生锈、易渗漏、左右结构密封困难的缺点，使其具有很好的防水、防风、防渗漏的特点。
- 4.塔体一般设计为锥体，这样运输时可以套装起来，节省空间，减少运费;
- 5.料塔爬梯每层台阶坚固防滑，且配有圆形护栏，设计更安全、更人性化;
- 6.特宽通长视窗、清晰好看，饲料储量的增减一目了然;
- 7.料塔外层白色涂层，隔热、抗晒、防老化，加之导热性差，可以隔绝外部太阳光对饲料的强光照射，保持饲料新鲜不变质，不破坏饲料营养元素;
- 8.全新支架结构设计，组装简便，防风，防震，镀锌螺丝以及支架结构使用整体热浸镀锌处理，防锈。
- 9.配合自动化料线，猪场轻松实现自动化养殖，节省大量的人力物力。

料塔的好处是同一栋舍内的猪可以同时饲喂，使用自动化猪场料线喂料系统，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。减少病毒传染，为养殖场的效益。

猪舍料线主机又叫做：自动化养猪设备、养猪系统、塞盘链条料线、自动化料线是由传感器检测到料槽中的料位当料槽缺料时，在微处理器控制下，启动输料电机，料槽开始下料，当料槽中料满，传感器检测到料满状态，输料电机系统停止运输料。自动化料线的料仓可以装4000斤饲料，由上料主机给料仓加料，当料仓缺料时，控制箱发出声光报警，提示工人上料，当料仓料上满后，控制箱有LED指示，停止上料。养猪料线自动上料系统可以实现全自动操作，降低工人的劳动强度，提高猪场的生产效率

我公司生产的养猪自动化料线能够有效避免因管理人员的忽略或缺席而导致的不及时或饲料供给中止的发生。自动料线能够改进饲养条件，使养殖户减少劳动力，削减人工费。料线系统适用于产床，单体栏，保育舍，育肥舍等多种栏体形式，可根据猪不同生长周期的饮食特征来进行设置，根据时间自动喂料，下料量可控制，节约饲料，减少浪费（老鼠偷食，饲料过剩等），有效的控制猪的日粮，有利于红丝线饲养管理的规范化，科学化，提高饲养管理的水平。使用自动料线能够根据不一样猪种进行定量和不定量供料，可以有效避免猪只偏食、保障其生长均匀