

小型储粮仓200吨玉米钢板仓成套设备安装

产品名称	小型储粮仓200吨玉米钢板仓成套设备安装
公司名称	宁津县汇旺机械设备厂
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省德州市宁津县振华大街与银河路交叉路口南300米路东（经营场所）
联系电话	15206907576

产品详情

小型储粮仓200吨玉米钢板仓成套设备安装

联系人：郭经理

电话/微信：15206907576 13639466965

宁津县汇旺机械设备厂从事钢板仓（玉米钢板仓、粮食钢板仓、粮食储罐、料仓）、输送设备（螺旋输送机、斗式提升机、移动式皮带输送机）、清理设备（移动式玉米振动筛）输送配件等的专业设计、生产、销售、安装服务。产品广泛应用于各种颗粒以及粉状物料的储存，如小麦、高粱、大米、面粉、水泥等，我厂可上门测量按照客户需求制定专业方案。

宁津县汇旺机械设备厂的诚信、实力和产品质量获得业界的认可。欢迎各界朋友莅临参观、指导和业务洽谈。

以前粮仓是泥烧制的，在北方叫**鬻子**，现代有用镀锌板、**彩涂板**做的粮仓。用新钢彩板，做**天下粮仓**。

我国幅员辽阔，又是一个农业大国，粮食的生产及储存具有悠久的历史，根据中国近五十年来大量出土的文物和历史考证，**中国原始农业**启蒙于**旧石器时代**晚期，发展于**新石器时代**（距今约一万年左右）。而粮食的储藏是农业栽培的继续，储藏技术是伴随着农业的发展而发展的。进入新时期时代以后，随着**原始农业**的发展，农业生产形成了一定的规模，粮食出现了剩余，才逐渐由**粮食加工**发展到储藏。而粮仓是粮食储藏技术的重要组成部分。

地上粮仓年代最早是浙江**河姆渡遗址**出土的“杆栏式”粮仓，仓中还盛有稻谷，据考证距今已有七千年，是至今发现的南方最早的储粮设施。规模较大、年代较早的地上粮仓当数甘肃省**大方盘城**

发掘的“大方盘”粮仓。大方盘城也称河仓城，距敦煌市60公里，距玉门关约20公里。此仓始建于汉代，直到魏晋一直是西部边防的军需仓库。“大方盘”粮仓为长方形，东西走向，东西长132米，南北宽17米，现存墙最高处为6.7米，墙的结构为夯土。仓间内有3个间，长42.5米，宽14.5米，墙厚1.5米，朝南方向各开一门。在保存较完整的北壁仓上，上下均有三角形小孔，每廩间上部3个下部5个，交错排列，可能是通风孔；在残存的南仓壁上，从所剩无几的小孔仍能看出，其排列是与北墙对称的。仓基建在比当地河床高2米多的自然土台上，在东西北三个方向的仓墙外还建有重要围墙。

在出土的冥器中除了平房仓还有楼房仓、圆仓等，这些冥器中的粮仓，多为陶制，也有木制的。陶制粮仓，绝大多数系汉代文物，出土地多在北方各地。木制的冥器粮仓较少。多年来出土的冥器粮仓除制作材料及形状不同外，绝大多数均有完整的门窗、通气孔、出粮口、防鼠结构、防潮结构等。另外，在一些出土的石刻或砖刻上也发现过一些粮仓造型。

地下粮仓是从地下窑发展起来的。从汉代在北方地区开始采用，到隋唐时期有了很大发展，地下仓的形状主要有方仓和圆仓两种。河南洛阳曾发掘过汉代及隋唐时期的地下方仓及地下圆仓，其中规模最大的是隋唐时期的含嘉仓，仓区东西长612米，南北宽750米，占地面积45万平方米，共有地下圆仓259个，仓型是口大底小，大的口径达18米，小者口径为8米，仓深最大为10米，最浅为6米。仓身的结构非常讲究，土坑挖好后，先用柴火将四壁烧烤，以干燥土壁，然后再铺上草束、木板、苇席、谷糠等多种隔热防潮材料，以确保储粮安全；仓群规模宏大，仓体结构完善，说明当时的建仓技术已相当高。