

厦门咬口式钢板仓 浩大仓储

产品名称	厦门咬口式钢板仓 浩大仓储
公司名称	山东聊城浩大钢板库技术开发有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省聊城市莘县开发区
联系电话	15506506777 15506506777

产品详情

咬口式钢板仓，咬口式钢板仓，又称钢板库。主要是用钢材焊接而成。在我国咬口式钢板仓行业的不断发展中有我国自行研发独立施工的大型焊接钢板仓诞生了。

咬口式钢板仓的特点：

- 一、设计先进：以库体直径可以设计20-60米，有特殊需求还可以加大。高度与直径的比例一般为1：1.1至1：1.5之间。
- 二、结构独特：库体为圆柱形，库顶及库底为球缺型，基础为圆台桶型。
- 三、仓储量大：单库容量1-10万吨。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：山东聊城浩大钢板库技术开发有限公司

1、占地面积小、易管理。咬口式钢板仓与其他钢板仓不同，高度、直径可在较大的范围内任意选择。两

仓间距离小至500毫米，可充分利用空间，减小占地面积。咬口式钢板仓自动化程度高，再配以测温、料位等设备，用户管理起来非常方便。

2、占地面积少自重轻：咬口式钢板仓的高度直径可在极大的范围内任意选择，咬口式钢板仓间距小至50厘米，可充分利用空间。咬口式钢板仓的自重仅为同容积混凝土仓的1/6，于同容积混凝土仓的钢筋重量相同，可大大的降低基础结构荷载和建仓成本。

1.物料的入库：机械、气力均可：

物料入库方式根据各厂不同情况可采用提升机入库、斜槽入库或气力输送管道入库等方式。库顶之间，库顶与提升机框架之间可架设栈桥，以便安装入库物料输送设备。

2.运行能耗小：吨水泥0.3度电：

由于该咬口式钢板仓采用了气体流化、气体均化、气体出库输送一体化的设计概念，即一气多用的原理，可以节省大量气源。由于考虑到水泥储期较长，容重增大，卸料采用中压空气做气源，中心区和输送涌管采用罗次风机低压气源。吨水泥的气均化、卸料、输送综合电耗在0.3度左右，如水泥储存时间过长，则电耗会相对增加。

3.结构形状及尺寸：

咬口式钢板仓的有效直径可达十几米至几十米，高径比一般在1：1左右。库体为圆柱形，库顶为球缺形的圆形仓库。库壁采用钢板焊接而成；其球缺状库顶半圆体，是通过特殊的结构设计和多个拱形梁的组合而形成的独特建筑结构，其合理的建筑结构使其圆顶具有可靠的承载能力。库底外形是下凹的，采用楔力增压原理进行设计，在不同气候条件和地质构造下，其设计参数有所不同。

4.物料的储存量与物料容重：单库容量10万吨：

水泥单库容可建1-10万吨，同时可组建成总储量达几十万吨的水泥库群。水泥储量与水泥容重有关，通过斜槽入库的含气量大的水泥容重较小，一般在1.2左右，放置一段时间可达到1.4-1.5，如放置较长时间即可达到1.7左右。通常情况下水泥的储存容重按1.45。

厦门咬口式钢板仓-浩大仓储(推荐商家)由山东聊城浩大钢板库技术开发有限公司提供。山东聊城浩大钢板库技术开发有限公司（www.sdhaoda.cn）位于山东省聊城市莘县开发区。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前浩大仓储在钢结构中享有良好的声誉。浩大仓储取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。浩大仓储全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。