

轨道门式起重机 昆明起重机 飞马起重.用心服务

产品名称	轨道门式起重机 昆明起重机 飞马起重.用心服务
公司名称	河南省飞马起重机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省长垣县起重工业园区
联系电话	15036631866 15036631866

产品详情

门式起重机的智能操作主要体现在控制方面，与传统的纯手动操作到应用广泛的司机室操作相比，轨道门式起重机，即使是再大的设备也可以在操作室显示器上清楚的看到其运行过程，并且该控制系统还可以将每次操作记录下来，一旦设备出现异常可以及时查看故障源，便于维护、维修。特别是在海尔、长虹等家电巨头进入门式起重机行业后，其发展境况甚是担忧。

对于这些大型设备企业来说，智能操作带来的不仅仅是简化了操作方式，实现了远程控制，更重要的是有效提升了起重设备的数据存储能力，使得使用方和生产厂家都有了故障排除的依据，能够很快的解决相关问题。

这种技术仍然需要更深的发展与研究。

门式起重机一般根据门架结构形式、主梁形式、吊具形式来进行门式起重机

按门框结构形式分

(a) 全门式起重机：主梁无悬伸，小车在主跨度内进行。

(b) 半门式起重机：支腿有高低差，可根据使用场地的土建要求而定。

(c) 双悬臂门式起重机：常见的一种结构形式，昆明起重机，其结构的受力和场地面积的有效利用都是合理的。

河南省飞马起重机械有限公司——起重机生产基地！

门式起重机按照主梁形式可分为以下几种:

1.单主梁

单主梁门式起重机结构简单，制造安装方便，自身质量小，主梁多为偏轨箱形架结构。与双主梁门式起重机相比，双梁吊钩门式起重机，整体刚度要弱一些。因此，当起重量 $Q \leq 50t$ 、跨度 $S \leq 35m$ 时，可采用这种形式。但是由于焊接点多和桁架自身的缺陷，桁架梁也具有挠度大，刚度小，可靠性相对较低，需要频繁检测焊点等缺点。单主梁门式起重机门腿有L型和C型两种形式。L型的制造安装方便，受力情况好，自身质量较小，但是，吊运货物通过支腿处的空间相对小一些。C型的支脚做成倾斜或弯曲形，液压门式起重机，目的在于有较大的横向空间，以使货物顺利通过支脚。

2. 双主梁

双主梁门式起重机承载能力强，跨度大、整体稳定性好，品种多，但自身质量与相同起重量的单主梁门式起重机相比要大些，造价也较大。根据主梁结构不同，又可分为箱形梁和桁架两种形式。一般多采用箱形结构。

河南省飞马起重机械有限公司——起重机械生产基地！

轨道门式起重机-昆明起重机-飞马起重.用心服务由河南省飞马起重机械有限公司提供。河南省飞马起重机械有限公司是一家从事“钢丝绳电动葫芦,起重机系列,电动平车,悬臂吊,液压升降平台等”的公司。现代生活中尤其是在生产过程中，或者是在城市的基础设施建设的过程中，对于其中的需求及提出的要求都是不同的，可见选择合适的起重机很重要。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“飞马”“长飞”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使飞马起重在工程机械配件中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。
特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！