

定制简易门式起重机 手推龙门吊 小型移动式门吊

产品名称	定制简易门式起重机 手推龙门吊 小型移动式门吊
公司名称	靖江市起重设备厂
价格	18500.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:靖起 型号:MD
公司地址	靖江市城北园区常太路8号
联系电话	0523-84526655 13905261605

产品详情

【简易门式起重机简介】

md型简易门式起重机，是与电动葫芦，或者手拉葫芦配套使用的一种轻小型起重设备。

md型简易门式起重机，广泛用于车间、仓库的物料搬运。

md型简易门式起重机，运行方式为手动。

md-1型简易门式起重机，是与电动葫芦配套使用的一种轻小型起重设备。

md-1型简易门式起重机，大车运行方式为电动，起重机既可以沿直线方向运行，又能转弯运行。

【简易门式起重机技术参数】

【龙门起重机分类】

一、按门框结构

- 1.全门式起重机：主梁无悬伸，小车在主跨度内进行。
- 2.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。
- 3.双悬臂门式起重机：最常见的一种结构形式，其结构的受力和场地面积的有效利用都是合理的。
- 4.单悬臂门式起重机：这种结构形式往往是因场地的限制而被选用。

二、主梁结构

1.桁架梁：

使用角钢或工字钢焊接而成的结构形式，优点是造价低，自重轻，抗风性好。但是由于焊接点多和桁架自身的刚度小，可靠性相对较低，需要频繁检测焊点等缺点。适用于对安全要求较低，起重量较小的场地。

2.箱梁：

使用钢板焊接成箱式结构，具有安全性高，刚度大等特点。一般用于大吨位及超大吨位的门式起重机。箱梁结构存在自重较大、制造精度要求高、防腐处理较难、维护成本较高等缺点。

三、主梁形式

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，其制造成本较低。当起重重量 $q \leq 50t$ 、跨度 $s \leq 35m$ 时，可采用这种形式。单主梁门式起重机门腿有I型和C型两种形式。I型的制造安装方便，但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，目的在于有较大的横向空间，以使货物顺利通过。

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，其制造成本较高。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。

【门式起重机安全防护】

1. 超载限制器。
2. 高质量、长时间使用，耐冲击聚氨酯缓冲器。
3. 起重机行程限位开关。
4. 失压保护、错相保护。
5. 紧急停车系统。
6. 起升高度限位器。

【门式起重机订购须知】

- 1、为了更好的为您提供服务，更快的确定您的需求，请告知以下数据：

- a.起重量
 - b.跨度（轨道中心至导轨中心）
 - c.起升高度（钩中心接地）
 - d.是否需要外悬？（如需要，请提供外悬长度）
 - e.需要导轨和电缆吗？（请提供运行长度）
 - f.如有其他特殊要求，或有更多详细资料，请告知，我们会更准确的给出价格！
- 2、合作方式：在合同签订后支付30%预付款；发货前支付60%发货款；安装报检完毕支付10%余款。
 - 3、交货期：从签订合同，收到确认同意的起重机总图，澄清技术细节，收到预付款起至工厂发货约20工作日。
 - 4、质保期：十二个月（不包括人为损坏）

【靖起 简介】

靖江市起重设备厂是生产起重机的专业厂家，目前产品畅销全国29个省市自治区及东南亚国家。主要产品有门式起重机、单双梁桥式起重机、行业专用起重机，平衡吊、旋臂吊等多种产品。“靖起”起重机广泛用于厂矿、仓库、码头、商店对工件、货物的起吊、装卸。“靖起”起重机性能优良，质量稳定可靠，价格合理，深得社会各界用户好评。

【靖起 文化】

严谨认真，追求卓越；
持续改进，不断创新！

【靖起 服务】

- 1、一对一的服务，让希望您能得到最佳的购买体验。
- 2、强大的生产能力和专业的工人，向您保证产品高质量的同时，生产周期最短。
- 3、严格的出厂检验，保证您高品质的产品。

如有任何疑问，请随时与我们联系！

【联系 靖起】

单位名称：	靖江市起重设备厂
单位地址：	江苏省靖江市城北园区常太路8号
联系人：	唐明俭
电 话：	0523-84526655 /13905261605
传 真：	0523-84526995
q q：	535913368
邮 箱：	master@jjcranes.com
公司主页：	http://www.jjcranes.com http://www.jjcranes.cn

本产品的加工定制是是，品牌是靖起，型号是MD，起重机类型是门式起重机，操作形式是手推，结构形式是门架式，跨度是4（米），有效起升高度是4（米），额定起重量是0.5-10（吨），适用范围是车间、仓库的物料搬运