

小型吊车 移动式吊车 移动式工厂车间吊车 工厂小型吊车

产品名称	小型吊车 移动式吊车 移动式工厂车间吊车 工厂小型吊车
公司名称	深圳市理顿工业设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:lidon 型号:LDLM-01
公司地址	深圳市宝安区松岗街道红星社区格布新区五巷四号504房(办公场所)
联系电话	13613018676

产品详情

小型吊车 移动式吊车 移动式工厂车间吊车 工厂小型吊车

买家采购需知：

- 1，网页上价格是3*2.5米参考价格，一般龙门吊架 都是需要根据客户工厂车间尺寸来定制的。
- 2，我司可开增值税发票，支持货到付款，支付宝交易等
- 3，珠三角地区可上门安装，其他地区物流发货

龙门架（移动起吊小龙门架）是根据中、小工厂（公司）日常生产需要搬运设备、仓库进出货，起吊维修重型设备及材料运输的需要，开发出来的新型小型起重龙门架。适用于制造模具、汽修工厂、矿山、土建施工工地及需要起重场合。

常见的在建筑施工中兼作材料运输和施工人员的上下使用，实现起重机械化。可减少人力，降低生产运营成本，提高工作效率。

小型吊车 移动式吊车 移动式工厂车间吊车 工厂小型吊车 小型吊车 移动式吊车 移动式工厂车间吊车
工厂小型吊车

操作规程

- 1、龙门架操作（拼装）完成后，应进行负荷试吊；试吊分静载和动载，检查各个系统运行能力、承载能力、稳定可靠程度等。
- 2、龙门架运行时，要做到平行稳定，不使其产生扭曲。
- 3、严禁超负荷使用。
- 4、作业时应有专人统一指挥，其他人员要有明确分工；确定好统一的联络信号。
- 5、作业中遇有停电或其他特殊情况，应将重物落至地面，不得悬在空中。
- 6、龙门架及吊起的重物下严禁站人。
- 7、龙门架上运行时禁止站人。
- 8、龙门架及井架的搭设和使用必须符合行业标准《龙门架及井架物料提升机安全技术规范》（jgg88-2010）规定要求。
 - 8.1 立杆和纵向水平杆的间距均不得大于1m，立杆底端应安放铁板墩，夯实后垫板。
 - 8.2 井架四周外侧均应搭设剪刀撑一直到顶，剪刀撑斜杆与地面夹角为60°。
 - 8.3 平台的横向水平杆的间距不得大于1m脚手板必须铺平铺严，对头搭接时应用双横向水平杆，搭接时板端应超过横向水平杆15cm，每层平台均应设护身栏和挡脚板。
 - 8.4 两杆应用对接扣件连接，交叉点必须用扣件，不得绑扎。
 - 8.5 天轮架必须搭设双根天轮木，并加顶桩钢管或八字杆，用扣件卡牢。
 - 8.6 组装三角柱式龙门架，每节立柱两端焊法兰盘。拼装三角柱架时，必须检查各部件焊口牢固，各节点螺栓必须拧紧。
 - 8.7 两根三角立柱应连接在地梁上，地梁底部要有锚铁并埋入地下防止滑动，埋地梁时地基要平并应夯实。
 - 8.8 各楼层进口处，应搭设卸料过桥平台，过桥平台两侧应搭设两道护身栏杆，并立挂密目安全网，过桥平台下口落空处应搭设八字戗。
 - 8.9 井架和三角柱式龙门架，严禁与电气设备接触，并应有可靠的绝缘防护措施。高度在15m以上时应有防雷设。
 - 8.10 井架、龙门架必须设置超高限位、断绳保险，机械、手动或连锁定位托杠等安全防护装置。
 - 8.11 架高在10~15m应设1组缆风绳，每增高10m加设1组，每组4根，缆风绳应用直径不小于12.5mm钢丝绳，按规定埋设地锚，缆风绳严禁捆绑在树木、电线杆、构件等物体上。并禁止使用别杠调节钢丝绳长度。

8.12 龙门架、井架首层进料口一侧应搭设长度不小于2m的安全防护棚，另三侧必须采取封闭措施。每层卸料平台和吊笼(盘)出入口必须安装安全门，吊笼(盘)运行中不准乘人。

小型吊车 移动式吊车 移动式工厂车间吊车 工厂小型吊车

本产品的加工定制是是，品牌是lidon，型号是LDLM-01，起重机类型是单梁起重机，操作形式是手拉葫芦龙门吊架，结构形式是移动龙门吊，跨度是2.5（米），悬臂长度是3（米），有效起升高度是3（米），额定起重量是3（吨），适用范围是模具五金厂，汽修厂等，大车运行速度是10（m/min），额定起重力矩是15（kN.m），最大回转速度是20（r/min），规格是2.5*3米，是否带葫芦是是，材料是工字钢，颜色是黄色，可定制