成都吉尼起重机 电动单梁起重机价格 新津电动单梁起重机

产品名称	成都吉尼起重机 电动单梁起重机价格 新津电动单梁起重机
公司名称	成都吉尼起重机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	成都市金府机电城A区16栋
联系电话	17760016676

产品详情

LDE型电动单梁起重机是按照JB/T306-1994设计制造,以电动葫芦为起升机构,新津电动单梁起重机,整机在两条轨道上运行的起重机,电动单梁起重机价格,单梁桥式起重机具有外型尺寸紧凑、建筑静空高度低、自重轻、轮压小等优点。广泛用于工矿企业、仓库、机械加工车间、冶金厂辅助车间、料场、电站等的转运、装配、检修和装卸作业它也可以代替普通双梁桥式起重机,用于轻纺工业和仪器工业的生产车间。其工作级别为轻级和中级。成都吉尼起重机械设备有限公司

单梁悬臂吊起重机

一般我们所说的单梁悬臂吊起重机都是端梁加主梁还包含电动葫芦整套的,电动单梁起重机报价,如果没有电动葫芦对于常规使用下的单梁悬臂吊起重机基本上是无法做功的。电动葫芦只是单梁悬臂吊起重机中的一套组合机构,移动式电动葫芦配合单梁悬臂吊起重机可以实现上下、左右、前后quan方位移动使用。

电动葫芦属于轻小型起重设备,如果使用固定式电动葫芦无论起重量是多少吨都无需报检;单梁悬臂吊起重机则不一样,单梁悬臂吊起重机属于梁式悬臂吊起重机设备,其起重量超过3吨(含3吨)刚需要报检。

H3-起重机底部到大车轨道面的距离 Distance between the bottom of crane and crane rail plane

- H4-起重机缓冲器到大车轨道面的距离 Distance between buffer of crane and crane rail plane
- H5-起重机顶部到大车轨道面的距离 Distance between the top of crane and crane rail plane
- W-起重机*外两个车轮之间的距离 Distance between two outmost wheels of crane
- W1-起重机一角*外两个车轮之间的距离 Distance between two outmost wheels of one corner of crane
- W2-起重机台车两个车轮之间的距离 Distance between two wheels of trolley
- B-起重机*外车轮距离缓冲器端部之间的距离 Distance from the outmost wheel to ends of buffer
- b-起重机*端部距离大车轨道之间的距离 Distance from ends to rail of crane
- G-起重机整车的重量 Overall weight of crane
- K-起重机*大轮压 Maximum wheel pressure of crane
- P-起重机总的功率 Total power of crane

成都吉尼起重机(图)-电动单梁起重机价格-新津电动单梁起重机由成都吉尼起重机械有限公司提供。成都吉尼起重机械有限公司(www.hytfqz.com/)是一家从事"起重机,架桥机,悬臂吊,电动平车,货梯"的公司。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"吉尼"品牌拥有良好口碑。我们坚持"服务为先,用户至上"的原则,使成都吉尼起重在工程、建筑起重机中赢得了众的客户的信任,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!