

巷道式堆垛机 金华堆垛机 安徽捷马泰克

产品名称	巷道式堆垛机 金华堆垛机 安徽捷马泰克
公司名称	安徽捷马泰克自动化有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市高新区柏堰科技园铭传路225号合肥国能新型建筑材料有限公司2#厂房1楼3间（注册地址）
联系电话	18019952341

产品详情

堆垛机技术特点

- 1、作业效率高：堆垛机是立体库的专用设备，具有较高的搬运速度和货物存取速度，仓库堆垛机，可在短时间内完成出入库作业；
- 2、提高仓库利用率：堆垛起重机自身尺寸小，可在宽度较小的巷道内运行，同时适合高层货架作业，可提高仓库的利用率；
- 3、自动化程度高：堆垛机可实现远程控制，作业过程无须人工干预，自动化程度高，便于管理；
- 4、稳定性好：堆垛机具有很高的可靠性，工作时具有良好的稳定性。

堆垛机的主体结构组成：

堆垛机主体结构主要由上横梁、立柱、下横梁和控制柜支座组成。上、下横梁是由钢板和型钢焊接成箱形结构，截面性能好，下横梁上两侧的运行轮轴孔在落地镗铣床一次装夹加工完成，确保了主、被动轮轴线的平行，巷道式堆垛机，从而提高了整机运行平稳性；立柱是由方钢管制作，在方钢管两侧一次焊接两条扁钢导轨，导轨表面进行硬化处理，耐磨性好。在焊接中采用了具有特殊装置的自动焊接技术，堆垛机价格，有效克服了整体结构的变形；上横梁焊于立柱之上，立柱与下横梁通过法兰定位，用高强度螺栓连接，整个主体结构具有重量轻、抗扭、抗弯、刚度大、强度高特点。

堆垛机的结构组成

- 1、载货台：载货台是通过起升机构的动力牵引做上下垂直运动的部件，金华堆垛机，由垂直框架和水平框架焊接成的L形结构，垂直框架用于安装起升导轮和一些安全保护装置。水平框架采用无缝钢管制成，完全能够满足载货的要求。
- 2、水平运行机构：水平运行机构是由动力驱动和主被动轮组组成，用于整个设备巷道方向的运行。
- 3、起升机构：起升机构是由驱动电机、卷筒、滑动组和钢丝绳组成，用于提升载货台做垂直运动。

巷道式堆垛机-金华堆垛机-安徽捷马泰克由安徽捷马泰克自动化有限公司提供。安徽捷马泰克自动化有限公司（www.jematic.net）拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！