

自动堆垛机 堆垛机 安徽捷马泰克 性能好

产品名称	自动堆垛机 堆垛机 安徽捷马泰克 性能好
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

堆垛机一般使用双伸位货叉，这样可以更好的节约用地成本。货物重量一般为1.2t以上，在货叉伸缩时，第二伸位容易变形、晃动导致出入库失败。堆垛机由行走电机通过驱动轴带动车轮在下导轨上做水平行走，由提升电机通过钢丝绳带动载货台做垂直升降运动，由载货台上的货叉做伸缩运动。起升导轮安装于载货台上，堆垛机，沿立柱导轨上下运动，导向载货台的垂直运动，同时通过导轮支撑荷重，并传递给主体结构。

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。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。设备速度一定要控制好，自动堆垛机，很多用户在使用设备的时候，常常忽视设备的速度控制，双立柱堆垛机，总是和其他运输设备运行的时候，出现碰撞等问题，因此用户要合理控制设备的速度。目前，我国的立体仓库中，应用堆垛机的行业较为广泛，应用于机械制造业、汽车制造业、纺织业、铁路、卷烟等行业较多。

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、强度高等特点。堆垛机由行走电机通过驱动轴带动车轮

在下导轨上做水平行走，由提升电机通过钢丝绳带动载货台做垂直升降运动，由载货台上的货叉做伸缩运动。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。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。

自动堆垛机-堆垛机-安徽捷马泰克-

性能好(查看)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是安徽合肥,堆垛搬运机械的见证者,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在安徽捷马泰克领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创安徽捷马泰克更加美好的未来。