

# 仓库堆垛机 安徽捷马泰克 宁波堆垛机

产品名称	仓库堆垛机 安徽捷马泰克 宁波堆垛机
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

### 堆垛机的工作环境

- 1、货物运输时一般为箱装，即一箱一箱的饮料码放在托盘上，整垛货物在堆垛机启动停止时因惯性作用容易导致散货。
- 2、托盘一般为川字型铁质托盘，宁波堆垛机，川字型结构的空托盘运输时，托盘与托盘之间因接触面小摩擦力不足而倒塌。
- 3、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，仓库堆垛机，第二伸位容易变形、晃动导致出入库失败。

### 堆垛机的安全措施

- 1、多地点操纵的堆垛机设有互锁，以保证某一时刻，只能从一个地点操纵堆垛机。
- 2、各控制方式间应有互锁，以保证在某一时刻，只允许选用手动、半自动、自动、计算机联机控制中一种控制方式。
- 3、当货叉不在中间位置（收叉时不在正确位置上）或货叉在动作时，巷道式堆垛机，堆垛机行走、高速升降将被锁定；当堆垛机行走、高速升降或堆垛机发生故障时，货叉将被锁定。

## 堆垛机的结构组成

1、货叉机构：货叉伸缩机构是由动力驱动和上、中、下三叉组成的一个机构，用于垂直于巷道方向的存取货物运动。下叉固定于载货台上，三叉之间通过链条传动做直线差动式伸缩。

2、导轮装置：堆垛机共采用了上下水平导轮和起升导轮三组导轮装置，上下水平导轮分别安装在上下横梁上，用于导向堆垛机沿巷道方向做水平运动。起升导轮安装于载货台上，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。

仓库堆垛机-安徽捷马泰克(在线咨询)-宁波堆垛机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](http://www.jematic.net)）在堆垛搬运机械这一领域倾注了无限的热忱和热情，安徽捷马泰克一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：王经理。