

# 全自动码垛机-机械式码垛机器人

产品名称	全自动码垛机-机械式码垛机器人
公司名称	廊坊康洛机械设备有限公司
价格	68000.00/套
规格参数	品牌:康洛 型号:齐全 产地:河北
公司地址	河北省廊坊市大城县九间房村
联系电话	13930633188

## 产品详情

### 全自动码垛机-机械式码垛机器人

机器人码垛机采用全伺服驱动，选材精良，设备结构简单合理，易于操作维护，运行平稳可靠，动作灵活，操作精度高、范围大，综合应用成本低，能够达到成本有效利用，且因主要构成零配件少，维持费用低，电源消耗低，故障率低，垛型和码垛层数可任意设置，垛型整齐、不会坍塌，方便储存及运输。该设备广泛适用于饲料、化工、食品饮料、粮食等生产企业对纸箱、袋装、灌装、桶装、盒装、瓶装等各种形状的成品进行装箱和码垛的需求。

码垛机械手特点:适应能力强、功能多变，生产效率高。在码垛的过程中，码垛机械手可以根据物料的不同、以及码垛的需求，自动调整各项参数，可以有效掌握码垛的数量及间隔等等。并且能够保证产品的质量不会受到损害。码垛机械手可以根据实际的码垛需求，进行合理的码垛数量配置，同时也保证码垛的品质。能够在短的时间内，完成大量的码垛。码垛机械手是与生产线的包装机衔接，然后经过推到、整平等一系列流程抓取放至托盘上，满垛后由叉车送至仓库，过去是一伙人搬运码垛，现在只需要按一下按钮操作，码垛机械手自动完成物料的搬运码垛。

块化结构。采用模块化结构不仅能够让码垛机器人最大限度的满足不同物品对机器人的要求，同时可以让设备的设计和制造更方便，能够降低成本、缩短生产周期。 四、多功能码垛机器人。对于生产大批量、尺寸固定的商品，一般会有相应的设备进行码垛。但是近些年由于多品种、小批量商品市场的不断壮大以及中、小型用户的急剧增加，多功能通用码垛机器人在市场的需求也越来越大，应用前景也将会越来越开阔。

一、自动化程度更高。机电综合技术将会成为码垛机器人发展的主流，衡量码垛机器人技术水平的一个十分重要的指标将会是自动化程度。码垛机器人的自动化主要包括自动控制和自动检测。一大批的微电子、红外线、传感器等新技术，尤其是微小型计算机的广泛使用会使码垛机器人的自动控制和自动检测水平飞速提升，从而大大提高码垛机器人质量。

二、高速化。不仅要促进单机高速化，而且要提高码垛系统、码垛生产线等整体的高速化。在不断提升自动化程度的前提下，不断改进码垛机器人的结构。同时将整个码垛系统的生产效率重视起来，这样才能让高速化向更深的层次发展。 三、采用模