

# 双排列双伸位堆垛机伸缩货叉

产品名称	双排列双伸位堆垛机伸缩货叉
公司名称	安徽集维智能装备有限公司
价格	85000.00/台
规格参数	品牌:安徽集维/AHJW 型号:定制 材料:42CrMo[或不锈钢]
公司地址	马鞍山市博望区新合东路476号7~8栋
联系电话	0555-6765885 15655506085

## 产品详情

常用的堆垛机伸缩货叉有以下几种分类：

(1)结构上可分为移载式、夹抱式、钩拉式三大类，移载式伸缩货叉的作业原理是：从底部托起物料，然后进行水平移载的；而夹抱式伸缩货叉则是通过丝杆将两组叉臂的间距慢慢缩小，然后从两侧抱起物料的，钩拉式伸缩货叉的则是通过拨杆的垂起垂落进行钩拉移载的！另外移载式伸缩货叉还可分为单伸位伸缩货叉(简称：单伸位货叉)、双伸位伸缩货叉(简称：双伸位货叉)和多伸位伸缩货叉(简称：多伸位货叉)等三种类型，简单说单伸位货叉的是由三节叉体组成，而双伸位货叉的是由四节叉体组成的，多伸位货叉则是由五节或五节以上叉体组成的！

(2)从外形布局上看，它可分为单列式、双列式、或多列式等三种类型布局，单列式就是单排列，也称单指式，指的是由单根叉臂独立运行的，双列式就是双排列，也称双指式，指的是由两根或两组叉臂联动运行的，而多列式就是多根叉臂排列，指的是由多根或多组叉臂组合进行同步运行的！

(3)从载荷量上来分析，可分为轻量型、中量型、重量型(重载型)三个等级，轻量型伸缩货叉简称轻型货叉，一般指的是载荷在几十公斤至一两百公斤的，而中量型伸缩货叉简称中型货叉，它指的是载荷在几百公斤上下的，而重量型伸缩货叉则简称重型货叉、重载型货叉等，它一般指的是负载在一吨或一吨以上的！

(4)从货叉的材料上也可分为高碳钢材料伸缩货叉、不锈钢材料伸缩货叉、轻质铝合金材料伸缩货叉等，使用环境的不同，货叉的选材也不一样，如：低温环境、防尘要求、防腐蚀要求、防化学反应、载体重量限制等等，不同的技术要求，其选用的材料也完全不一样，包括电机、开关等电器的类型也不尽相同！

双伸位堆垛机伸缩货叉简称双伸位货叉、双伸位伸缩货叉、双伸位堆垛机货叉等，也称双伸位伸缩货叉、双伸位伸缩料叉、双伸位移载货叉等，它具有明显的行程优势，其主要结构是由上叉体(前叉体)、上中叉体、下中叉体、下叉体(固定叉体)等四节或四段叉体组成，再配合滚轮、滚动轴承、齿轮齿条

、链轮链条、导向滑块、行程开关(限位开关)、接近开关(中位开关)、扭力限制器、编码器、驱动器、电机、减速机、联轴器等数百个部件构成的一个完整的伸缩机构，下叉体(固定叉体)安装在载货台上，下中叉体在齿轮齿条或链轮链条的驱动下，向外移动大约自身长度的一半，上中叉体再从下中叉体的中点继续向外延伸，上叉体(前叉体)再从上中叉体的中点继续向外延伸，使上叉体(前叉体)的伸缩距离更远！

双伸位伸缩货叉既可以采用单电机驱动结构，也就是一台电机驱动整台货叉的运行！也可以采用双电机驱动结构，也就是采用两台电机分别驱动货叉上叉臂、中叉臂、下叉臂！单电机结构与双电机结构在载荷上没有明显的区别，相对而言双电机结构动力比较充足，如果在负载量不是特别大、行程(伸缩距离)也不是特别远的情况下，可以采用单电机驱动结构，反之就采用双电机驱动比较合适！

安徽集维智能装备有限公司[马鞍山市]是一家集研发、生产、销售为一体的伸缩货叉生产制造厂家，拥有多位资历深厚的工程师和技术人员，全套的机加工设备，完全自主设计、自主生产，具备年生产1200台套伸缩货叉的制造能力，具有快速完成方案的设计能力，以及短期交付的生产加工能力，具备提前交付或快速交付的应急能力！

友情提示：堆垛机伸缩货叉截止目前为止还没有什么标准的通用型号，都是以定制为主的，现有的型号都是生产厂家自己编辑的，因此用户只需要根据实际使用要求提供技术要求或实际使用参数，我们会及时为您量身定制一款完整适用的伸缩货叉！