

# 双电机双深位伸缩货叉 西斯顿物流设备 伸缩货叉

产品名称	双电机双深位伸缩货叉 西斯顿物流设备 伸缩货叉
公司名称	西斯顿物流设备（昆山）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路49号
联系电话	15250201021

## 产品详情

### 伸缩叉的构成

??三节式伸缩货叉是由前叉、中叉、固定叉以及导向滚子等部件构成的一个无缺的货叉伸缩组织！固定叉装置在载货台上，中间叉可在齿轮、齿条的驱动下，向外移动大约本身长度的一半，前叉可从中间叉的中点向外伸出比本身稍长的长度！

??链条式伸缩货叉：它由上叉、中叉、固定叉及导向轮等组成，固定叉装置在载货台上，固定叉及上、中叉之间全部由链轮、链条进行衔接！

??伸缩货叉普遍应用于平面库、智能仓储、物流储运系统中，立体库伸缩货叉，常合作主动堆垛机运用，根据控制系统的指令能将货品主动堆垛到指定的位置，也能从仓库里主动取出想要的货品，存取便当！

??伸缩货叉详细的可分为：

(1)齿轮齿条式伸缩货叉：选用三节或四节式(或三段式、四段式，伸缩货叉，也可了解为单深位、双深位)，其中三节货叉是由前叉、中间叉、固定叉以及导向滚子等部件构成的一个完好的货叉伸缩机构！固定叉装置在载货台上，中叉可在齿轮、齿条的驱动下，双电机双深位伸缩货叉，向外移动大约自身长度的一半，前叉可从中间叉的中点向外伸出比自身稍长的长度！

(2)链条式伸缩货叉：它由上、中叉、固定叉及导向轮等组成，固定叉装置在载货台上，固定叉及上、中叉之间全部由链轮、链条进行衔接！

堆垛机伸缩货叉设计：自动化平面库房的含义自动化平面库房现在普遍应用于轿车、电子、医药、烟草、建材、邮电等许多职业，是完结物流体系合理化的关键在制造业，其备件时刻占整个加工和装配周期的近10%。在加工过程中，原材料、备件及半废品的存贮及运输占全局时刻。现代化物料搬运体系将带来宏大的经济效益，首要表如今以下几个方面：

1.俭省空间;2.合理的消费安排;3.减少库存，俭省活动资金;4.增加加工制造的柔性堆垛机的重要性堆垛机是自动化平面库房的首要作业机械，担负着出库、进库、盘库等使命，堆垛机伸缩货叉，是自动化平面库房的中心部件，自动化平面库房的展开就是以堆垛机的展开为首要标志的，现在巷道式堆垛机为首要展开方向。

随着物流业在我国的鼓起、现代工业的展开和日益剧烈的市场竞争会对平面库房提出更高的请求，一起各种新技术的呈现也必将推动平面库房朝着愈加智能化、柔性化的方向展开，堆垛机的性能和效率也将得到进一步前进。货叉的引见：货叉伸缩机构是堆垛机中最首要的局部自己采用的伸缩三级货叉有如下特性：1.体积小，伸缩间隔长;2.重量轻，构造简单;3.活络可靠，双向伸缩，现在市场上的一些货叉货叉构造本文采用链传动来驱动货叉。一般，中心距较大、多轴、均匀传动比请求精确的传动，环境恶劣的开式传动，低速重载传动，光滑良好的高速传动等都可胜利地采用链传动。

双电机双深位伸缩货叉-西斯顿物流设备(在线咨询)-伸缩货叉由西斯顿物流设备（昆山）有限公司提供。双电机双深位伸缩货叉-西斯顿物流设备(在线咨询)-伸缩货叉是西斯顿物流设备（昆山）有限公司（[www.sistonfork.com](http://www.sistonfork.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：杨焜。