

Hk 系列堆垛机规格参数表

项目	型号	轻型				中型				重型			
		HKL-06	HK-12	HK-18	HK-24	HK-06	HK-12	HK-18	HK-24	HK-06	HK-12	HK-18	HK-24
货架最大高度 (m)		6	12	18	24	6	12	18	24	6	12	18	24
单元载重 (kg)		500				1000				3000			
最大行走速度 (m/min)		160	160	120	120	160	120	120	120	120	120	120	120
最大升降速度 (m/min)		25	25	25	25	25	25	25	25	20	20	25	25
最大叉取速度 (m/min)		40				30				30			
行走方式		转轨车分配, 直轨往复											
单元装载尺寸 (mm)		800-1500 (W) ×800-1500 (D) ×300-2000 (H)											



堆垛机在保持技术先进的基础上具备了以下特点:

- 1、全自动化、高可靠性;
- 2、可操作性好,可手动、自动和在线控制,设备操作终端全中文界面操作简单便捷;
- 3、多线段平滑曲线加减速控制技术的应用确保堆垛机系统工作可靠稳定;
- 4、配置搭载多种存取功能部件,配置灵活,可根据尺寸需求定制,满足客户多样化需求;
- 5、驱动、检测与控制技术均采用世界主流先进技术,控制、执行元器件均选用国际著名品牌最新主流产品;
- 6、遵循模块化、最优化设计理念,有效降低使用费用;
- 7、单立柱堆垛机结构紧凑、适用于轻载高速系统,采用称重传感器和双钢丝绳结构实现高安全性;
- 8、双立柱堆垛机结构稳定、安全可靠、适用性强;
- 9、转弯堆垛机可实现一机多巷道配置需求,满足用户大储量,低效率的存储要求,降低系统一次性投资额度;
- 10、另可提供个性化定制解决方案满足客户不同需求。

地址: 闵行区都会路1885号丽琴大厦9楼

电话 (TEL) : 021-51691166

热线: 400-820-7019

传真(FAX): 021-64903781

网址 (Website) : www.ledch.com.cn