

垂直升降货柜 Vertical Lift 主要技术参数

型号	外形尺寸 (宽*深*高 mm)	托盘尺寸 (宽*深 mm)	托盘承载 (kg)
UN 185-5 (5m)	2280*2950*5060	1850*780	300
UN 185-6 (6m)	2280*2950*6080	1850*780	300
UN 185-7 (7m)	2280*2950*7080	1850*780	300
UN 185-8 (8m)	2280*2950*8080	1850*780	300
UN 185-9 (9m)	2280*2950*9080	1850*780	300

- 升降速度: $\leq 1\text{m/s}$
- 托盘进出速度: $\leq 0.7\text{m/s}$
- 货位最小增量: 25mm
- 托盘最小间距: 75mm
- 存储货物最大高度: 500mm

应用范围

主要用于存放工具, 刀具, 工业零、备件, 电子元器件, 烟机备件, 烟草原、辅料, 医疗药品、器具; 重要文档、资料、光盘、磁介质等。
可广泛用于航空航天、烟草、机械、石化、医药、电子、档案、码头、铁路、汽车等行业。



垂直升降货柜是以托盘为存储单元, 通过“摇篮装置”的升降和水平运动, 将存放货物的托盘取出或送到柜内合适的货位。存储货物时, 入口处设有自动测高装置, 检测所存物品的高度, 自动、合理的安排柜内存储空间。产品的设计符合人体工程学, 操作方便、舒适。储存货物时, 入口处设有自动侧高装置, 检测所存物品的高度, 自动、合理的安排柜体内存储空间。实现智能化管理, 真正实现“人到物到”。

