

陆良机械式停车设备安装 莱贝循环式立体车库停车设备租用

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 陆良机械式停车设备安装 莱贝循环式立体车库停车设备租用 |
| 公司名称 | 四川莱贝停车设备有限公司 |
| 价格 | 3500.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:LAIBEI莱贝 型号:简易升降式 适用:房地产开发商 |
| 公司地址 | 四川省成都市青羊区光华东三路486号中铁西城 写字楼3栋825-826号 |
| 联系电话 | 028-85084362 18190797986 |

产品详情

LAIBEI莱贝立体停车设备致力于陆良机械式停车设备安装 莱贝循环式立体车库停车设备租用。立体车库方便化的管理1、IC卡在立体车库中的应用操作无需接触，操作更为方便；2、立体车库系统结构性能稳定、传输速度、能准确地区分自有车辆、外来车辆和特殊车辆；4、的车号录入、显示系统，停车场防盗措施；5、及时收取停车费及其它费用，加收入；提前收取长期客户的停车费。收费和乱收费；拒缴停车费事件发生；6、系统可实现手动控制和电脑自动控制两种方式；7、防砸车装置可无论是进场车辆或发生倒车的车辆，只要在闸杆下停留，闸杆就不会落下；8、收费标准可以任意时间、任意金额加载，了同类产品一成不变的收费标准格式，并可现场收费操作。所以立体车库的性能还是的。机械立体停车设备，是一种通过机械传动方式，将车辆输送到地上层或者地下层的停车装置，若干组（套）机械立体停车设备组合在一起，将车辆输送到车库内不同位置的动力，来源于减速电机。对于仓储类和塔库类的停车库，由于速度或者水平平移速度较高，较高的速度嘎然而止，会产生很大的冲量，不能及时刹住，即使刹住对设备使用也有很大的影响，因此要选择速度可以调节的变速电机。常见的变速电机有变频减速电机和伺服电机，可以根激光测距仪或者接近开关等将车台位移位置，通过处理器来调整，-恒速-减速的目的。有导向的多层升降横移类车库也可以选择变速减速电机。减速电机是机械立体车库的动力源泉，恰当的选择减速电机，对机械立体车库的性能，都能提供的。

四川莱贝停车设备有限公司经营陆良机械式停车设备安装 莱贝循环式立体车库停车设备租用，跨梁形式进出车辆较方便，结构较简单但较单柱形式跨度大，所以安装、搬运较不便。后悬臂形式无前柱，对汽车进出载车板较好，但因钢结构在后侧，稳定性较差，且一般不能做重列式。载车板部分载车板用来承载库存车辆，按结构形式有框架式和拼板式两种。框架式载车板用型钢和钢板焊接成承载框架，并多数采用中间凸起结构，在两侧停车通道和中间凸起的顶面铺设不同厚度的钢板。这种载车板的优点是按需要设置行车通道宽度，并具有较好的导入功能，适合车辆变化较多的小批量生产。拼板式载车板用镀锌钢板一次冲压或滚压成组装件，采用咬合拼装成载车板，用螺栓紧固连接，拼装前可以先对组件进行各类表面处理，使载车板轻巧、美观，拼装式载车板运输方便、通用换性好，适合批量生产。传动系统传动系统分为升降传动机构、横移传动机构及升降横移机构。升降传动机构有四点吊挂式、二点吊挂式附平衡机构、后悬二点吊挂式等。横移传动机构一般由电机减速机、驱动轮和从动轮、地面铺设导轨组成。升降横移机构则为升降传动机构与横移传动机构的结合。传动动力系统即主机一般有电机减速机

、油缸液压马达等。电机减速机设有制动系统。制动系统采用常闭式制动器，对控制升降运动的制动器制动力矩不小于1.5倍额定载荷的制动力矩。油缸液压马达设有因漏油或油管破裂而载车板下坠的装置，如防爆阀等。控制系统主要由回路和控制回路组成。主回路主要控制载车板的升降、横移，其设备有电机减速机、液压马达等。控制回路主要是针对人、车的而设计的各种控制回路。控制系统的控制形式有可编程序器PLC控制、微电制、总线控制等，这些硬件通过软件来控制各类电器、接触器的动作，来完成设备的升降、横移动作。控制系统主要运行方式有自动运行方式、手动或点动运动方式。自动运行方式：操作只要输入进、出车库的车位号码，再按一下确定键，所有升降、横移都会自动完成，车位就会到达出入库层地面，驾驶员即可将车开到该停车位的载车板上，或从该车位的载车板上把车开出。自动方式主要为正常的使用者使用，常用取车方式有按车位号存取车方式、存取车方式、IC卡存取车方式等。一般操作盒的显示部分有按键式、触摸屏等。手动或点动运行方式：手动运行方式是操作可单独操作某个运行动作的连续运转，如单独升降、单独横移等。点动运行方式是操作可单独操作一个运行动作作为断续运转，即按住按钮运转，放开停止。这两种方式一般是在调试、检修时用。其运行方式中可能部分回路。主要有：陆良机械式停车设备安装 莱贝循环式立体车库停车设备租用、简易升降式、升降横移升降式。该产品具有占地面积少、空间利用率高、安装方便、能耗低、噪音小等特点，适用于各种场地和建设要求。公司为客户提供立体车库规划计划、施工设计、安装调试、运营培训、术支持、机械停车设备销售、租赁、回收等多项服务，直至客户满意。载车板的升降和行走同时运行，存取车方便快捷。全封闭式管理，保障人、车。通过升降机、行走台车及横移装置输送载车板实现存取车操作，整个过程全自动完成。固定式升降机各层行走台车的配置形式，可实现多个人同时存取车。7、多层循环类停车设备多层循环类停车设备是指通过使载车板作上下水平循环运动，实现车辆多层存放的停车设备。可设置于地上或地下，或一半地下、一半地上，利用有效空间。此设备的出入口可以设在底部、中部或上部。全封闭式管理，保障人、车。通过升降机、行走台车及循环装置输送载车板实现存取车操作，整个过程全自动完成。8、水平循环类停车设备水平循环类停车库采用一个水平循环运动的车位系统存、取停放车辆的机械式停车设备，主要由钢结构、载车板、循环驱动系统、控制系统、检测装置等部分组成。整机特点：一般用于大厦地下设置，式更节省空间的一种设计，车位占满地下空间，采用封闭式结构，通过机械作上下左右自由移动，再由升降机的进出库，无需另设走道，地下空间提车利用率可达85%。9、汽车升降机什么是立体车库？汽车升降机是专门用作不同平面的升降机，它起到搬运作用，无直接存取的作用。在立体停车库的建设中，往往会遇到因场地狭小无法采用自走式坡道的情况，为了将汽车搬运到不同平层中存取车辆，就需要采用垂直升降的汽车升降机。这样可以替代汽车进出车库的斜坡道，节省空间，车库利用率。这种汽车升降机常用于地下或屋顶及建筑自走式车库存取汽车的搬运。

。