

# 重庆开州机械停车位租赁 仓储设备拆除 横移式立体停车位租赁

产品名称	重庆开州机械停车位租赁 仓储设备拆除 横移式立体停车位租赁
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

四川莱贝停车设备有限公司经营重庆开州机械停车位租赁 仓储设备拆除 横移式立体停车位租赁，使用立体车库的理由有哪些1、倍车位（可加多倍车位）之所以该种高的立体车库倍受欢迎，是因为它不加占地条件下现有车位加一倍，解决您的爱车停放问题，从此为多辆车无处停放而烦恼，不必因车位而放弃购车计划，来访的朋友不用将车辆停放到小区外面，不仅如此，立体车库还有多层车位，使车辆方便。2、有利租售（附加强）添置立体车库而加车位会成为租售新亮点，还可为价格谈判添，因此立体车库对于房地产行业、小区物业、停车场等具有重要意义。3、经济（且有）的车位十多万元，不仅一直在而且难以买到，通过立体车库更新市场报价可知，立体车库只需其三分到五分的价格即可购得，而且也会随之。4、保护爱车（防剐蹭）车辆停在立体车库内，再也不用爱车被窃、刮蹭、划伤、日晒雨淋了；不仅如此，立体车库还可就近泊车，大型立体车库通常离家较远，取放物品、用车找车不方便；使用家用立体车库，让泊车在家门口，方便。5、时尚（其为场所的名片）家用立体车库市场正处于快速起步成长阶段，不多见的家庭立体车库，让您有面子、更时尚、房产显。通过以上介绍便可知，若能使用立体车库，不但可以切实为爱车作出保护，而且可以空间形象品质，无论是或者公共场所，都可酌情选配该种车库，它的一大优点便是使用久，能够抵抗空间环境的腐蚀，尤其在使用较长一段时间后，仍能保持的外观特性以及结构特性。该类设备也被称之为“富有性的21世纪产品”，随着它的科量的逐渐，立体车库的功能性强，在使用时也会逐渐。主要有：重庆开州机械停车位租赁 仓储设备拆除 横移式立体停车位租赁、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。 根据其组成特点来进行分类，车库可以分为平面车库和立体车库。平面式车库又有两类:设在地面以上的称为地上平面车库。立体停车库可以分为三类:全自动的立体车库、半自动的立体车库、自行式立体车库。目前全自动立体停车库的应用广泛。全自动立体停车库也可以分为三类:全自动竖向密集型立体停车库、全自动多层平面式立体停车库、全自动特殊造型结构立体停车库。目前,立体车库根据其停车方式,主要有以下几种形式:升降横移式、垂直循环式、简易升降式、垂直升降式、平面移动式、巷道堆垛式等。1.升降横移式其特点是,有效利用空间,存取车快捷便利,跨梁设计,车辆出入无障碍,自动化程度高,节能,操作简便。2.垂直循环式其特点是,省地、灵活、经济、省电。3.简易升降式其特点是,构造简单实用,无需特殊地面基础要求,适合装置于工厂、

别墅、住宅停车场,可任意迁移,搬迁安装容易,备有锁匙开关,车板具有防下滑装置。4.垂直升降式垂直升降式立体车库的特点是占地少,容车量大,化程度高,由于能够同时提供多辆车进出,故司机存取车等待时间短,系统还可以为顾客提供预约存取车及空车位导向的服务。该种类型的立体车库化程度高,操作简单便利,对环境,是名符其实的车库。5.平面移动式平面移动式立体车库由于各层的升降机和停车台分别运转,故可以车辆的出入库速度。该中车库可利用地下空间,可以获得较多的停车位。部分区域发生故障时,不影响其他区域的正常运行,使用方便,性高,性能,操作简单。立体车库除了以上五种以外,还有巷道堆垛式、多层循环式等等,在此不一一赘述。升降横移式停车库是机械式立体车库的一种,由于具有结构构造简单,车库的型式种类也比较多,车库规模大小比较灵活,可以根据场地条件进行调整,而且设备造价也不是。所以目前具有较高的。立体车库的结构主要由钢丝绳及滑轮组机构、载车板、升降机构、横移入库机构以及库架等部分组成。升降横移式停车设备是通过电机带动链条或钢丝绳驱动车台板升降和横移来实现存取车,每层需留一个空位。升降横移式停车设备特点及适用范围升降横移式停车设备结构简单、安装速度快。二层、底坑三层、三层升降横移式停车设备更适合地下室内安装,也可以在室外安装;四层、五层、六层、升降横移式停车设备适合在室外地上安装。立体车库工作原理:地下一层、地上二层的机械停车设备属于升降横移类立体车库,此类车库每组设备的地上二层3个机械车位只做升降运动;地上一层(地面层)2个机械车位(留有1个空车位)只做左、右横移运动;地下一层3个机械车位只做升降运动。运行时,地面层可直接存取车;地上二层存取车时,需通过地面层相对应的载车台横移让出空位后,升降到达地面层实现。同理,地下一层存取车时,也需通过地面层相对应的载车台横移让出空位后,升降到达地面层实现。立体车库应按用户所要求的停车规格以及现场土建条件来设计。运行控制方式通过开关切换自动和手动两种。采用触摸屏操作,立体车库上的车位采用固定编号。在存取车辆时,地上一层车辆无需通过操作箱操作,司机可直接将车辆开进或开出载车台。地上二层在存取车辆时,操作选取确认无误的车位号后,在操作箱上输入相应车位号,启动相应传动机构,PLC程序能自动使所选取的二层载车台下对应的一层先向左或向右移动留出空位,然后二层载车台通过传动机构下降到地面层,从而存取车辆的目的。随着城市汽车保有量的不断加,停车难问题已经成为大中型城市的一个普遍现象。机械式立体车库可利用上地资源,发挥空间,限度地停放车辆,成为解决城市静态交通问题的重要途径。因此下面一起了解下什么是立体车库以及它的能。

- 1、立体车库的结构形式:自动化立体车库是一个复杂的综合自动化系统,按建筑形式可分为整体式和分离式两种
- 2、整体式:是指车位除了能存放车辆以外,还能作为建筑物的支撑结构,其撑重结构就是建筑物的一部分。即整体车库房与车位架形成一体化结构,因此结构形式简单,拆装方便。是我公司选生产形式。
- 3、分离式:是指存放车位的结构存在,建遮在建筑物内部,或是在符合条件现有的建筑物内改造成为自动化立体车库,其车位的整体撑重是靠建筑物柱脚撑重。也可将车位拆除,使建筑物用于其他目的。

二、立体车库的管理形式

- 1、有人管理:适用于公共停车场站,微机控制,专人操作,存车出号。凭号取车。
- 2、无人管理:适用于个住宅小区或,车位是车位,车位号是的,将车位号输入磁卡中,存取时只需要将卡插入读卡口中,按“存”或“取”按键即可。整个存取程序自动完成。
- 3、立体车库具备怎样的能自动化立体车库作为一种特定的起重和存取相结合的形式,是机械和电气,是强电控制和弱电控制以及传感系统相结合的产品,它主要有车辆的存取系统,传送系统,控制和管理三大系统组成,还有与之配套的机械系统供电系统报警系统,通信系统,保障系统。为了车辆传送平台运行的“快、稳、准”其驱动系统采用“变频闭环矢量调速控制”术。同样为实现认址,采用“激光测距”术,二者结合,使车辆传送平台实现认址无级调速,零速停车,平台的起步和减速停车就会“快、稳、准”。无论高层车库的结构形式如何变化,作为“垂直升降,平移存取”就能够实现以上目的,能够实现以上目的才能称为是自动化立体车库。