

怒江州停车位租赁 升降立体车位二手 两柱立体停车位

产品名称	怒江州停车位租赁 升降立体车位二手 两柱立体停车位
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怒江州停车位租赁 升降立体车位二手 两柱立体停车位，铝合金汽车升降机是全新设计的新一代产品，整体采用高强度铝型材精制而成由于型材强度高，使升降机的偏转与摆动。采用双桅柱式结构，载重量大，平台面积大，稳定性，运转灵活，推行方便。它轻盈的外观，能在的空间内发挥更高的举升能力。该升降机广泛用于厂房、宾馆、大厦、商场、车站、机场、体育场等。可用作电力线路、照明电器、高架管道等安装维护，高空清洁等单人工作的高空。汽车改装式升降机、电瓶车式升降机、自行式升降机、起升高度从4米至18米不等。此系列产品载重分为0.1至0.8吨，也可根用户要求定做，更高载重可达10吨。可在工厂或自动仓库等物流系统中进行垂直输送的设备，升降机上往往还装有各种平面输送设备，作为不同高度输送线的连接装置。一般采用液压驱动，故称液压升降机。除作为不同高度的货物输送外，广泛应用于高空的安装、等。升降机自由升降的特点目前已经广泛运用于市政，码头、物流货物运输，建筑装潢等，安装了汽车底盘、电瓶车底盘等能自由行走，工作高度空间也有所改变，具有重量轻、自行走、电启动、自支腿、操作简单、面大，是能够跨越障碍进行高空等360度自由旋转优点。更近升降机产品改为柴油机、电动两用旋转式升降机，又研制、生产出电瓶车载高空平台升降机，它的特点是利用电瓶驱动、电瓶升降机、无级变速，使用户的高空更、更方便，噪音小。主要有：怒江州停车位租赁 升降立体车位二手 两柱立体停车位、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。立体停车库自动化控制系统首要包括以下五个子系统：自动收费处理系统，自动存取车系统，远程系统，自动道闸，监控系统。以上子系统均由基地控制室控制，可为客户方案泊车库处理方法，发布车库库存容量，控制车流方案。1、自动收费处理系统：自动收费采用非触摸式IC卡。IC卡分长时刻卡与储值卡两种。对固定用户，发时刻卡，费用可在固定用户交纳处理费用时一起交纳；对暂时用户，发行储值卡，即：用户交纳的费用存在卡内，每次泊车读卡自动从卡中扣减费用。2、自动存取车系统：自动存取车系统一般由小型可编程控制器PLC控制，包括辨认与移动载车盘两个进程。用户进入车库时，在门口进入，读卡机自动把传送到PLC控制系统，PLC系统通过区别，自动把对应的载车盘移动到人车交代的方位，打开车库门，缩短存取车的时刻。存车时，司机按照指示灯信号指引入库，只有当车辆停放在安后，停车正常指示灯才会亮启。存取车完结后，车库门自动关闭。移

动载车盘时，系统严格按照各种查看信号的情况进行移动，查看信号包括查看、查看、方位查看、误入查看、急停信号查看等。若有载车盘工作不或车辆长度车库容许的长度，悉数载车盘将不进行动作，若查看到急停信号，将中止悉数动作，直至急停信号不见。以上信号均为硬件信号，除此之外，还可从控制软件中设置保护信号，比如时刻保护，以保因硬件损坏而致使信号失灵时保主体设备及车辆的。3、远程系统：现场控制器可以通过网卡、Hub等网络设备与控制基地的局域网相连接，可以通过MODEN完结远程处理，监测现场工作情况，当现场出现缺点时，在控制基地即可进行处理，便当处理、异地工作。4、自动道闸：在车库出入口处各设非触摸式读卡器、感应线圈及道闸，用户在车库出入口处后，系统自动区别该卡是不是有用，若有用，则道闸自动打开，通过感应线圈后，自动栅栏自动关闭；若，则道闸不打开，一起声光报警。言而总归，具有的系统，会给你的工作带来很多的便当，所以，立体泊车库自动化控制系旦初步广泛的运用起来，那么将是非同凡响的哦！巷道堆垛式立体车库工作原理和堆垛式立体自动化仓库存取货物很相似，采用堆垛机或桥式起重机作为存取车辆的工具，所有进到搬运器的车辆均由堆垛机或桥式起重机水平且垂直移动到存车位，或者从存车位取出，因此立体车库对堆垛机的术要求较高，单台堆垛机成本较高，所以巷道堆垛式立体车库适用于车位数需要较多的客户使用。特性：上层停车台的停车、取车操作无需下层停车台作避让移动，立体停车设备是化、无避让的光机电一体化产品。化的特点：运动功能和目标控制的化、保护功能的化，以适应各种使用环境和操作者的要求。化无避让停车设备，结合化的制造术和控制术，是为提供方便、快捷、服务的停车机器人。针对国内大部分城市停车设施紧张、停车难的问题，我公司现已研发推出适用于公共停车场、企、居民住宅小区地下车库等多种场所的人性化立体停车设备，更大限度的利用有限的土地资源空间，打造国内的立体车库生产基地。无避让立体车库如何停车：由于是无避让立体车库，停车入库轻松，只需用把载车板旋移至地面，然后把小车开到载车板上，再按复位，就完成了停车步骤。