

# 贵阳停车立体车库出租 莱贝新能源充电桩安装 马边机械车库租赁

产品名称	贵阳停车立体车库出租 莱贝新能源充电桩安装 马边机械车库租赁
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

简易停车设备解决了城市因土地面积有限所造成的停车难的问题。立体车库具有占地面积少,建设费用低,存取方便以及性、性优点。简易升降停车设备的运行原理是将停车设备的上下两车位固定成一个升降体,平时沉于地坑,上层可以直接取车,升起后可存取下层车。该设备适用于有两辆汽车以上家庭、企业单位使用。四川莱贝停车设备有限公司经营贵阳停车立体车库出租 莱贝新能源充电桩安装 马边机械车库租赁,立体车库生产许可申要求。理通用立体车库许可十五条获得生产许可的制造单位,有效期满后需要继续从事制造工作时,应当在许可有效期满6个月前,向负责受理的提出换申请。换时,按照术规范规定需要重新进行型式试验的,立体车库型式试验应当在提出换申请前完成。逾期未换的,原许可自动失效。轻小型起重设备葫芦生产厂须具备:(1)箱体箱盖距检测装置(2)齿轮检测仪器及设备(3)材料理化分析仪器(4)清洁度检测仪器(5)电动葫芦试验台(包括相应砝码、调压装置)(可测功率、电压、电流、频率、制动下滑量)(6)声级计(7)硬度计(8)漆膜测厚仪。叉车生产厂须具备:(1)声级计(2)500V兆欧表(3)材料化学成分分析仪器(4)符合/T3300-1992的试验载荷块(5)温度计(6)电流表(7)电压表(8)转速表(9)管型测力计(10)角度测量仪(11)静态测试平台(12)制动距离测试或仪器设备。叉车生产厂另须具备实验场地:(1)跑道,宽度不小于5m,内燃叉车生产企业跑道长度不小于100m,蓄电池叉车生产企业跑道长度不小于60m(2)具有与企业生产叉车设计相同坡度的坡道(或设计值±2.5%的坡道),设计坡度 15%的还应有15%坡度的坡道。机械式停车设备(1)无损探伤设备(2)声级计(3)绝缘电阻表(4)接地电阻测量仪(5)万用表(6)经纬仪(7)水准仪(8)照度计术文件:标准:立体车库(1)《通用立体车库》(GB/T14405-1993)(2)《冶金立体车库术条件》(GB/T16788.1-1995~GB/T16788.15-1995)(3)《防爆立体车库》(/T5897-1991)(4)《绝缘立体车库术条件》(/T8907-1999)(5)《电动单梁立体车库》(/T1306-1994)(6)《电动单梁悬挂立体车库》(/T2603-1994)(7)《电动葫芦立体车库》(/T3695-1994)。门式立体车库(1)《通用门式立体车库》(GB/T14406-1993)(2)《水电站门式立体车库》(/T6128-1992)。塔式立体车库(1)《塔式立体车库规程》(GB5144-1994)(2)《塔式立体车库术条件》(GB/T9462-1999)。主要有:贵阳停车立体车库出租 莱贝新能源充电桩安装 马边机械车库租赁、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。 我公司生产销售各种类型立体停车库，因其品，价格公道受广大客户。下面就为您介绍下垂直升降式立体车库的特点。整机特点：占地少，容车量大，高层设计够平均一辆车仅占一平方米的空间。可同时提供多车位进出口，等待时间短。化程度高，可预约存取车及空车位导向。车库，利用车库外形的空隙空间可以进行绿化，使车库变成一个立体的绿化体，有利于美化城市和环境。化控制，操作简单方便。“空间有限，停车”，我们与您真诚合作，共创美好未来。升降平移类停车设备升降平移类停车设备更适合公共停车场、购物、宾馆、学校、小区等场地比较宽敞，需集中停放车辆较多的，较经济运用的停车设备，按层数分为：二层式、三层式、四层式、五层式，按车列分为单列式和多列式，更的地上后半地下停车模式为多列3-5层优。二层适合大规模地下停车场。运行原理：每个车位均通过载车板升、降、横移等运动到达地面层，驾驶员进入出库，存取车辆。出车层的载车板只做横移留出空位，以方便上层车位下降或者下层车位上升到出车层出车，运行过程只需要操作员或按下对应的车位号按钮即可，出车过程为PLC控制系统自行完成。特点：适应性强：布局灵活，可根不同的地形和空间进行组合，排列。外观简洁、节能、噪音低。传动简单、运行平稳、结构紧凑、双重措施。安装工期短、便于维护、造价较低。