

三穗停车立体车库过验收 莱贝2柱立体车库出租 昆明停车设备租赁

产品名称	三穗停车立体车库过验收 莱贝2柱立体车库出租 昆明停车设备租赁
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三穗停车立体车库过验收 莱贝2柱立体车库出租 昆明停车设备租赁，立体停车库比较原来停车方式有什么？A、有效利用寸金尺土的停车位置，在有限空间数放地使用，实现停车空间化；B、建设周期短，配置灵活，节省占地，降低运营成本；C、根据场地、环境和需求，利用各种位置和空间，设计停车库运作模式及可行性方案，为你实现空间合理利用。立体车库的形式及各种形式的分析：升降横移式、巷道堆垛式、垂直式、垂直循环式、箱型水平循环式、圆形水平循环式。1、升降横移式升降横移式立体车库采用模块化设计，每单元可设计成两层、三层、四层、五层、半地下等多种形式，车位数从几个到上百个。此立体车库适用于地面及地下停车场，配置灵活，造价较低。1.1.产品特点：1)节省占地，配置灵活，建设周期短。2)外装修、土建地基等少。3)可采用自动控制，构造简单。4)存取车，等候时间短。5)运行平稳，工作噪声低。6)适用于商业、住宅小区配套停车场的使用。2.装置：防坠装置，光电传感器、限位保护器、急停开关等。2、巷道堆垛式巷道堆垛式立体车库采用堆垛机作为存取车辆的工具，所有车辆均由堆垛机进行存取，因此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。3、垂直式立体车库垂直式立体车库类似于电梯的工作原理，在机的两侧布置车位，一般地面需一个汽车旋转台，可省去司机调头。垂直式立体车库一般高度较高(几十米)，对设备的性，加工安装精度等要求都，因此造价较高，但占地却小。4、垂直循环式产品特点：1)占地少，两个泊位面积可停6~10辆车。2)外装修可只加顶棚，可利用栓。3)地基、外装修、等少，建设周期短。4)可采用自动控制，运行。主要有：三穗停车立体车库过验收 莱贝2柱立体车库出租 昆明停车设备租赁、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。目前国内的立体车库种类很多，下面介绍一下升降横移式立体车库的介绍及产品特点。升降横移式立体车库采用模块化设计，每单元可设计成两层、三层、四层、五层、半地下等多种形式，车位数从几个到上百个。此立体车库适用于地面及地下停车场，配置灵活，造价较低。产品特点：节省占地，配置灵活，建设周期短；外装修、土建地基等少；可采用自动控制，构造简单；存取车，等候时间短；运行平稳，工作噪声低；适用于商业、住宅小区配套停车场的使用；装置：防坠装置，光电传感器、限位保护器、急停开关等。介绍，家用立体停车位由钢立柱、电机、升降板等组

成。市场行情是售价便宜的两万多元，贵的也就3万多元。这意味着，只要花两万多元，车位就可“一变二”。现在楼盘停车矛盾日益，家用立体停车位可以让车位加，市场发展空间大。商用立体车库仍是商家当前的营销，很多企业家用立体停车位“忽略”，这是什么原因？商用立体停车库量大，联系业务较容易。家用立体停车位业务量小，且很多小区牵头人，很难做起来。车位安装后，企业要定期维护，无论车位是多是少，维护的流程是相近的，如果分散到各个小区维护和家用立体停车位，工作量会大很多，所以在现阶段他们还是把工作放在商用立体停车库上。还有一个重要原因是，理家用立体停车位的客户少，甚至可以说是“凤毛麟角”，这让企业推广车位有点灰心。有的小区虽然停车位紧张，但也不会前来理家用立体停车位。这是因为小区的公共用地是全体所有，单个不能自己占地建家用立体停车位。此外，有的侥幸认为自己的爱车总会想到法停放，不想投一笔钱建立体停车位。

- 1、无论是商用立体停车库还是家用立体停车位，对用电都有较高要求。家庭使用的单相电不能满足设备要求，要使用三相电才能启动电机。三相电属于非居民用电，使用者要向供电部门提出申请，获批后供电部门会拉设专门线路，有专门的电表计量收费。一般情况下，家用立体停车位升降一台车辆所用的电，于同时间里一台3匹空调的用电量。
- 2、立体停车位对空间位置也有要求。轿车的高度一般1.5米左右，搭建两层立体停车位，高度要有3.5米左右。小区里有这样净空的位置虽然不少，但搭家用立体停车位的空间不多，况且有的小区立体停车位建在自家附近，会影响住宅的采光、通风，还有噪音影响，会对搭建者进行阻拦和制止。
- 3、立体停车位作为设备，需要进行定期和维护。每年要支出一笔费用，这让有些不爽。
- 4、一些企业万一经营不善了，零件一旦立体停车位就会面临成为“废铁”的危险境地。在国外，立体停车设备已经向家庭发展。一些业内人士认为，应当政策，引导和鼓励发展家用立体停车设备，解决小区停车难的问题。同时也能有效减少车身侧面与车库发生刮蹭的。此外，在倒车时也要注意车头与前方障碍物的距离，以防光顾着后面，而前杠却发生了碰撞。
- 3、不要急于一次倒入，有需要可以多挪几次对于术好的司机来说，在确定了车身周边的距离后，把车一把倒入车位，但如果你不是很有把握的话，别心急，宁可前后多挪几次，把车对准车位后，再直着倒进去也可以。
- 4、注意车尾，利用车内各种辅助设备当车辆倒入车位后，驾驶者应该多注意车尾的情况，这时大家可以根自己的习惯利用车内的倒车雷达、倒车影像等功能，帮助自己判断。
- 5、控制好油门，通过限位带，进入车位停稳停车的更后一步，就是要让后轮压过限位带，由于限位带一般都有一点坡度，此时就需要驾驶者稍微加点油门才行，但得注意油门力度的控制，可以试探性的慢慢加油，不要直接一脚大油门，不然你的车尾很容易受伤。
- 6、下车时请收折后视镜，开后备箱需注意与顶部的距离当车辆停妥之后，下车时先把后视镜折叠起来，这样做的主要目的是方便你自己和停你旁边的车辆驾驶员上下车，此外在开门时也要注意车门与周边障碍物的距离。