

普洱西盟立体停车位租赁 垂直循环式机械停车场安装 电动停车位工程

产品名称	普洱西盟立体停车位租赁 垂直循环式机械停车场安装 电动停车位工程
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

莱贝立体车库主营普洱西盟立体停车位租赁,垂直循环式机械停车场安装,电动停车位工程等。垂直升降类停车设备垂直升降类机械式停车设备是指通过系统升降,并通过搬运器实现横移,将汽车停放在井道两侧的停车设备。由金属结构框架、系统、搬运器、回转装置、出入口附属设备、控制系统、和检测系统组成。整机特点:占地少,容车量大,高层设计更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。5、平面移动类停车设备平面移动类停车设备是指在同一层上采用搬运台车或起重机平面移动车辆,或使载车板平面横移实现存取停放车辆,亦可用搬运台车和升降机配合实现多层平面移动存取停放车辆的机械式停车设备。每层的车台和升降机分别动作,了车辆的出入库速度,可自由利用地下空间,停车规模可数千台。部分区域发生故障时,不影响其他区域的正常运行,因此使用方便;采用以车辆驾驶员为的设计方法,了性。采取多重措施,性能;通过计算机和触屏界面进行综合管理,可设备的运行状况,并且操作简单6、巷道堆垛类停车设备巷道堆垛类机械式停车设备可根据场地的不同设置在室外(一般采用全封闭式)、室内、地上或地下。存车高。可设置于地上或地下,利用有效空间。立体车库执行标准(1)产品标准1)/T8910-1999《升降横移类机械式停车设备》2)/T10215-2000《垂直循环类机械式停车设备》3)/T10475-2004《垂直升降类机械式停车设备》4)/T10474-2004《巷道堆垛类机械式停车设备》5)/T10545-2006《平面移动类机械式停车设备》6)/T8909-1999《简易升降类机械式停车设备》7)/T8713-1998《机械式停车设备类别、型式与基本参数》8)GB17907-1999《机械式停车设备通用要求》9)国[2003]174号《机电类设备制造许可规则》10)第373号令《设备条例》(2)设计标准1)JGJ100-1998《汽车库建筑设计规范》2)G067-1997《汽车库、修车库、停车场设计防火规范》3)DBJ08-60-97《机械式停车库设计规范(上海市标准)》4)GB3811-1983《起重机设计规范》5)GB4046-1993《电气设备设计导则》(3)工程标准1)TJ213《机械式停车场安装工程施工及验收规范》2)JG5106-1998《机械式停车场规范总则》垂直升降式垂直升降式车库这是垂直升降类车库,非巷道堆垛类车库整机特点: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。平面横移式车库5.平面移动式整机特点：每层的车台和升降机分别动作，了车辆的出入库速度，可自由利用地下空间，停车规模可数千台。部分区域发生故障时，不影响其他区域的正常运行，因此使用方便；采用以车辆驾驶员为的设计方法，了性。采取多重措施，性能；通过计算机和触屏界面进行综合管理，可设备的运行状况，并且操作简单6.巷道堆垛式整机特点：可设置于地上或地下，利用有效空间。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.多层循环式整机特点：多层循环式车库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.水平循环式整机特点：一般用于大厦地下设置，式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.汽车升降机专门用作不同层面的汽车搬运的升降机。它只是起搬运而无直接存取车辆的作用。10.立体车库的防盗性能立体车库方便化的管理：IC卡在立体车库中的应用操作无需接触，操作更为方便；立体车库系统结构性能稳定、传输速度快；能准确地区分自有车辆、外来车辆和特殊车辆；的车号录入、显示系统，停车场防盗措施；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；系统可实现手动控制和电脑自动控制两种方式；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。

四川莱贝停车设备有限公司经营洱西盟立体停车位租赁 垂直循环式机械停车场安装 电动停车位工程，机械式停车设备与起重机械设备相比，从设备的机构动作和运行方式上，两者看似有相同之处，即都具有输送的功能。但从设备的用途和工作环境看来，两者却差异悬殊。在兴建机械式停车库的过程中。无论是的停车库还是依附于建筑的机械停车库，均应考虑与周边建筑，道路，环境，节能，交通组织，及其他公共配套设施等诸元素，因而机械式停车设备与建筑，交通，等领域逐渐结合发展成为一个跨学科的分支。机械停车设备的应用领域主要是和建筑，交通，等领域紧密。其主要体现在：载物对象不同起重设备以承载一般货物为主，而机械式停车设备则以承载车辆并将其置放在位置为主。后者要求耗、低成本、高性、存取方便快捷以及的用户体验、更大化车位个数。建设和工作的场地不同一般起重设备多建设在工地、码头、工厂等特殊场地，而机械式立体车库多数依附于成熟的社区、市写字楼、、公寓、公园景点、住宅小区等地。后者对外观和环境噪声的要求高于前者，讲究用户的生活品质。使用(服务)对象和操作者不同一般起重设备要求操作使用，而机械式立体车库的使用(服务)对象面向所有，大都以设备方面的非为主，两者对操作要求和性的侧不同，后者要求操作更简单、更，纠错性。规划布局要求迥异一般起重设备仅需考虑的是运载的功能和性，而建机械车库还须考虑与周边建筑的间距、关联性、外观协调性，并且关注周边建筑的结构承重和受力配合以及进出库的通道宽度、环境、交通组织、及其他公共配套设施等诸元素的性。设备制造与验收方式不同起重设备的验收相对单一和单纯，但机械式停车库往往须区分分段制造而更后整体验收和综合验收。是从设备安装完成后的设备表现形态来看，起重机械设备仅仅就表现为设备形态，必将逐年折旧直至报废。机械式停车设备除了表现为设备形态外，又延伸表现为车位物业，因而具有房地产属性，也就具有保值性甚至性。综上所述，机械式停车设备虽然属于设备行业，鉴于以上五大特点，其与起重机械设备又有着明显的区别。主要有：洱西盟立体停车位租赁 垂直循环式机械停车场安装 电动停车位工程、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。