

一个停车位可停放多辆车

负一正一地坑式PSH二层升降横移类停车设备

LAIBEI莱贝®
城市停车难 一站式整体运营商



- 设备造价低、维保费用低。
- 运行平稳，噪音低，存取车方便。
- 防坠落、人车误入、车辆超长报警、欠压缺相、过流、断电自锁、紧急停车等全方位安全防护。
- 全自动PLC控制，采用按钮、IC卡、遥控等多种控制方式，操作简单。



① 设计制造	② 停车场建设	③ 按需定制	④ 整体销售	⑤ 项目承接
⑥ 项目投资	⑦ 车位租赁	⑧ 代理加盟	⑨ 运营管理	⑩ 安装维保

YOUR BEST OPTION!
您的更好选择

四川莱贝停车设备有限公司

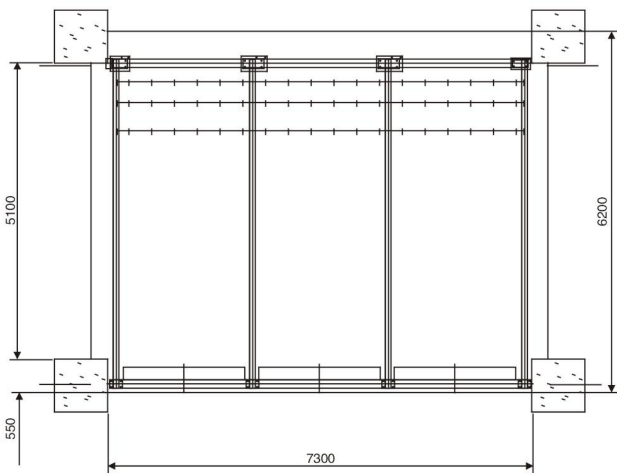
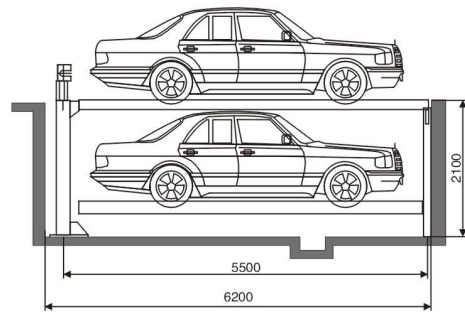
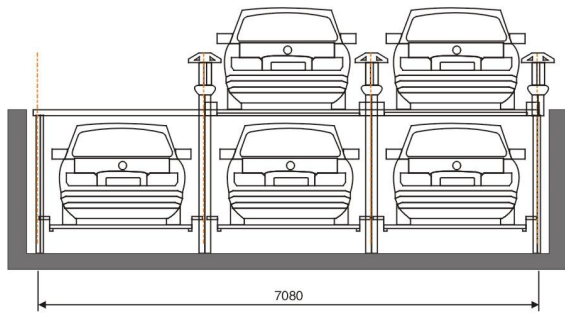
客服热线：400-891-7208

电话咨询：028-85084362

官方网站：www.laibeiparking.com

服务邮箱：service@laibeiparking.com

PSH二层升降横移类停车设备（负一正一地坑式）



产品特点

多重安全保护装置，友好中文液晶人机界面。整个设备结构简单、标准化设计、规模化生产，专业安装速度快，建造成本经济，保养维护简便，费用低。市场占有率近90%，倍受房地产公司青睐。

设备运行原理：

该停车设备的下层载车板升降，出车层车板只需左右横移，每个控制区的出车层车位均留一个空位，通过横移车板变换空位，方便空位正下方的下层载车板升到地面出车层，整个过程完成，直接出车。

设备技术基本参数：

项目	技术性能参数
容车规格(长×宽×高×重量)	≤5000mm×1850mm×1550mm×2000Kg
容车数量	2N(列数)-1辆
电机功率	升降2.2KW/平移0.2KW
额定速度	升降4.0-6.0m/min 平移6.0-8.0m/min
提升方式	电机+链条式
控制系统	采用PLC系统(可为停车场出入口管理系统 免费开放数据接口)
操作方式	采用IC卡+数字按键式
动力电源	三相五线制380V 50Hz
安全措施	1.设置紧急制动开关；2.超限运行装置；3.超长、高光电检测装置；4.阻车装置；5.防人车闯入光电检测装置；6.设置光电自动锁闭系统；7.防坠落装置等。