



横向跨距W可取值	2350	2400	2450	2500	2550
纵向跨距L可取值	5500、5700				
注:设计时请根据项目需要选取适当的跨距					

本套图样按照 W=2400mm; L=5500mm, 绘制。

纵向跨距L	5500	5700
设备前后最小空间L1	5800	6000
前柱至前轨道中心D1	1183	1256

注:设计时请根据项目需要选取适当的跨距

型 号		PSH5D-2-LT	
停车规格	长(mm) × 宽(mm)	L=5500	二层: 5000×1850×1550×1700 一层: 5000×1850×1550×2000
	高(mm) × 重量(kg)	L=5700	二层: 5200×1850×1550×1700 一层: 5200×1850×1550×2000
车位数	升 降	3	
	横 移	2	
速度 (m/min)	上 升	4	
	横 移	8	
功率 (kw)	上 升	2.2	
	横 移	0.2	
电源 (电压V 频率Hz)		380V 50Hz	
入车方式		侧车入车	

说明:

- 客户要求在地面一层停放面包车时, 土建净空高度增加300mm。
- 本图为三跨设备, 实际规划时可根据现场空间增加或减少跨数。