

龙跃二期安置小区电梯参数

楼号	用途	地下室层高(m)	一层层高(m)	二层层高(m)	三层及以上层高(m)	井道尺寸(m)	电梯基坑深(m)	电梯顶层净高(m)	预留门洞尺寸(m)	停层	站数	载重量(kg)	额定速度(m/s)	提升高度(m)	机房净高(m)	台数
B1#楼	客用	5.1	2.9	2.9	2.9	1.9×2.2	1.7	4.38	1×2.2	负1至26层	27	800	1.75	77.6	2.78	2
	消防					2.1×2.2			1.1×2.2			1000				2
B2#楼	客用	4.9	2.9	2.9	2.9	1.9×2.2	1.7	4.38	1×2.2	负1至26层	27	800	1.75	77.4	2.78	2
	消防					2.1×2.2			1.1×2.2			1000				2
B3#楼	客用	5.0	2.9	2.9	2.9	1.9×2.2	1.7	4.38	1×2.2	负1至26层	27	800	1.75	77.5	2.78	2
	消防					2.1×2.2			1.1×2.2			1000				2
B4#楼	客用	5.1	2.9	2.9	2.9	1.9×2.2	1.7	4.38	1×2.2	负1至26层	27	800	1.75	77.6	2.78	2
	消防					2.1×2.2			1.1×2.2			1000				2
B5#楼	客用	5.0	2.9	2.9	2.9	1.9×2.2	1.7	4.38	1×2.2	负1至26层	27	800	1.75	77.5	2.78	2
	消防					2.1×2.2			1.1×2.2			1000				2
B6#楼	客用	4.7	2.9	2.9	2.9	1.9×2.2	1.7	4.38	1×2.2	负1至26层	27	800	1.75	77.2	2.78	2
	消防					2.1×2.2			1.1×2.2			1000				2
B7#楼	客用	4.7	3.9	3.6	2.9	1.9×2.2	1.7	4.38	1×2.2	负1至1层, 3至26层	26	800	1.75	76	2.78	2
	消防					2.1×2.2			1.1×2.2			1000				2
C1#楼	客用	5.1	2.9	2.9	2.9	1.9×2.2	1.7	4.38	1×2.2	负1至26层	27	800	1.75	77.6	2.78	2
	消防					2.1×2.2			1.1×2.2			1000				2
C2#楼	客用	5.3	2.9	2.9	2.9	1.9×2.2	1.7	4.38	1×2.2	负1至26层	27	800	1.75	77.5	2.78	2
	消防					2.1×2.2			1.1×2.2			1000				2
C3#楼	客用	5.0	2.9	2.9	2.9	1.9×2.2	1.7	4.38	1×2.2	负1至26层	27	800	1.75	77.5	2.78	2
	消防					2.1×2.2			1.1×2.2			1000				2
C4#楼	客用	5.2	2.9	2.9	2.9	1.9×2.2	1.7	4.38	1×2.2	负1至26层	27	800	1.75	77.7	2.78	1
	消防					2.1×2.2			1.1×2.2			1000				1
C5#楼	客用	5.1	2.9	2.9	2.9	1.9×2.2	1.7	4.38	1×2.2	负1至1层, 3至26层	26	800	1.75	79.2	2.78	2
	消防					2.1×2.2			1.1×2.2			1000				2

备注：客梯与消防电梯各 23 台，共计 46 台。

- 1、洛龙区龙跃二期安置工程电梯共计 46 部，客梯与消防电梯各 23 部。
- 2、0.8t 客梯和 1t 消防兼无障碍客梯和住宅担架梯。额定速度：1.75m/s，技术参数参考 13J404EP-STK 住宅担架电梯。
- 3、无障碍电梯在尺寸参数、按钮、标志、音响、扶手、镜子等各项应满足无障碍电梯要求。轿厢正面和侧面应设 0.8m 的扶手，轿厢轿厢侧面应设高 0.9m 带盲文的选层按钮。
- 4、轿厢正面高 0.9m 处至顶部安装镜子，轿厢在上下运行中与到达时应有清晰显示和语音报层。
- 5、电梯与客厅等安静房间相邻时，做防噪声处理，做法参考 08J931 第 40 页。
- 6、客梯和消防电梯的井口尺寸分别为 1900mm（宽）×2200mm（长），2100mm（宽）×2200mm（长）。门洞口尺寸分别为 1000mm（宽）×2200mm（高），1100mm（宽）×2200mm（高）。