

梯号 项目	L1-L2 无机房客梯	L3 学生食堂餐梯
数量(台)	1台	1台
额定载重量(kg)	800	200
速度(m/s)	1.75	0.4
行程(m)	28	4.5
层/站/门	11/11/11	2/2/2
停靠站	1-11	1-2
基站	1楼	1楼
顶层高度(mm)	4500	4500
机房位置(mm)	井道顶部	/
底坑深度(mm)	1500	/
▲井道尺寸(宽×深mm, 净)	1960×2160	1760×1560
门洞尺寸(宽×高mm)	1100×2200	1200*1500
开门方式	双扇中分开门	窗台式手动垂直中分
控制方式	交流变频变压(VVVF)	先进的PLC全电脑控制技术
主机	永磁同步无齿轮主机	异步电机直接启动
门保护装置	光幕保护	/
门机	永磁同步变频门机	/
电源要求	三相五线制	三相五线制
其他	1、各层层高: 1层~10层 2800、11层4500(顶层高度)。 2、并联。 3、安装无线五方通话,无 线对讲系统。 4、配置电梯IC卡	1、各层层高: 1层4500、 2层4500(顶层高度)。 2、单控。

