



| 序号 | 高度 | 数量 | 序号 | 高度 | 数量 |
|---------|---------|----|---------|---------|----|
| TSHigh1 | TSHigh1 | 1 | TSHigh5 | TSHigh5 | 1 |
| TSHigh2 | TSHigh2 | 1 | TSHigh6 | 0 | 0 |
| TSHigh3 | TSHigh3 | 1 | TSHigh7 | 0 | 0 |
| TSHigh4 | TSHigh4 | 1 | TSHigh8 | 0 | 0 |

- 电梯安装前客户需完成的工作**
- 必须设置独立地线 (与零线分开设置), 三相五线制满足此条件, 三相四线制等其他情况下必须额外加设接地线;
 - 底坑必须按照施工图完成, 并确保有足够强度;
 - 楼梯侧壁装修完毕后, 井道需确保达到垂直方向 HW、HD 的尺寸要求, 侧壁平面允许误差 0~5mm; 且没有任何物体伸进电梯井道内。(本项适用于楼梯井道情形)

- 电梯安装后客户需跟进的事项**
- 井道框架顶部与建筑接口位置, 需由客户负责装饰;
 - 电梯每层厅门地坎与楼梯侧壁接口位置, 需由客户装饰;
 - 客户如果需要装饰井道底坑, 需客户自理, 但我公司可根据实际需要配合客户操作电梯。

备注:

| Actual Measuring | | 实际测量值 | |
|-------------------|-----------------|-----------|------|
| HW 要求井道宽度 | 1400 | HD 要求井道深度 | 1110 |
| S 底坑深度 | 250 | MBH 主机座高度 | 0 |
| 总高 | 按实际 | ML 主机位置 | 左侧底置 |
| 4 TFloor 最高楼层高度 | TFloor 最高楼层净高 | 按实际 | |
| 3 MFloor3 中间楼层3高度 | MFloor3 中间楼层3净高 | 按实际 | |
| 2 MFloor2 中间楼层2高度 | MFloor2 中间楼层2净高 | 按实际 | |
| 1 MFloor1 中间楼层1高度 | MFloor1 中间楼层1净高 | 按实际 | |
| -1 FFloor 最底层楼层高度 | FFloor 最底层楼层净高 | 按实际 | |

共 5 层 (Floor) / 5 站 (Stop)

NOTE 注释

| 代码 | 中文/CHA | 英文/ENG | 代码 | 中文/CHA | 英文/ENG |
|--------|----------|-------------------------------|--------|--------|--------------------------|
| CW | 轿厢净宽 | Car Width | CD | 轿厢净深 | Car Depth |
| CH | 轿厢净高 | Car Height | DOT | 开门形式 | Door Opening Type |
| OP | 开门宽度 | Opening Width | OPH | 开门高度 | Opening Height |
| FW | 框架宽度 | Hoistway Frame Width | FD | 框架深度 | Hoistway Frame Depth |
| HW | 要求井道宽度 | Hoistway Width | HD | 要求井道深度 | Hoistway Depth |
| OH | 顶层高度 | Over Head | S | 底坑深度 | Pit Depth |
| DBG | 导轨距 | Distance Between Guides | GFD | 导轨前距 | Guiderail Front Distance |
| FFL | 装修完工后的地面 | Finished Floor Level | COP | 操纵盘 | Control Panel |
| ML | 主机位置 | Machine Location | MBH | 主机座高度 | Machine Base Height |
| FFloor | 最底层高度 | Floor First | TFloor | 最高层高度 | Top Floor |
| MFloor | 中间楼层高度 | Middle Floor | TSHigh | 框架过渡段 | Transition Section High |
| TSHQty | 框架过渡段数量 | Transition Section Height Qty | Rise | 提升高度 | Rise |

SPECIFICATION 技术说明

| | | |
|-------------------|-------|----------------------|
| ELEVATOR TYPE | 电梯型号 | Diamond |
| PERSON | 人数 | 3~4 (位) |
| CAR SIZE | 轿厢净尺寸 | 1000×900×2200 |
| AREA | 轿厢面积 | 0.9(m ²) |
| DOOR OPENING TYPE | 开门方式 | 平开门 |
| DOOR OPENING SIZE | 开门尺寸 | 800×2100 |
| MACHINE TYPE | 主机型号 | e-Motor |
| MACHINE LOCATION | 主机位置 | 左侧底置 |
| MOTOR POWER | 电机功率 | 3.7KW |
| ROTED CURRENT | 额定电流 | 13 A |
| CONTROL | 控制方式 | VVVF |
| MAIN POWER SUPPLY | 动力电源 | 三相五线制 380V 50Hz |
| RATED SPEED | 额定速度 | 0.25~0.3(m/s) |
| ROPING | 绳速比 | 1:1 |

| Revision | Change | Date | Name | CHK | Change NO. |
|----------|--------|------|------|-----|------------|
| 修改标记 | 更改内容 | 日期 | 姓名 | 审核 | 变更号 |

| | | | | | | | |
|------------------|---------|-----------|----|----------|----|--------------|------|
| Client Signature | 需方签字盖章处 | Signature | 签名 | Date | 日期 | Project | 项目名称 |
| Drawn | 绘图 | Checked | 审核 | Approved | 批准 | Drawing Name | 图名 |
| | | | | | | Drawing NO. | 图号 |

T3100-M-左侧底置
井道布置图