|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | **无机房客梯** | | | |  | |  |
| 合同号: |  |  |
| **合同技术规格表** | | | | 台数: | 1 |  |
| 设备号: |  |  |
| 定货单位: |  | | | | | 产地: | 中国浙江 |  |
| 项目名称: |  | | | | | 交货日期 |  |  |
| 报价单编号: |  | | | | | 楼号 |  |  |
| 土建图编号 |  | | | | | **说明：贯通旁开门时，前后门数量以土建图为准** | |  |
| 基本参数 |  |  |  |  | 轿厢装潢 | CARTYPE |  | ★ |
| 电梯型号 | Model | 无机房客梯 |  |  | 轿门板材料 | CarDoorFinish | 发纹不锈钢 | ★ |
| 产品型号 | TYPE | YSFS-WK |  |  | 轿门喷漆颜色 | CarDoorFinCode | 304发纹 | ★ |
| 载重(Kg) | DL | 800 |  |  | 前围壁材质 | RetFinish | 发纹不锈钢 |  |
| 速度(m/s) | V | 1.0 |  |  | 前围壁型号 | CarReturnCode | 304发纹 |  |
| 品牌 |  |  |  |  | 侧中围壁材质 | WallFinish | 发纹不锈钢 |  |
| 井道宽度(mm) | HW | 2500 |  |  | 侧中围壁型号 | CarPanelCode | 304发纹 |  |
| 井道深度(mm) | HD | 2100 |  |  | 侧角围壁材质 | SidewallFinish | 发纹不锈钢 |  |
| 顶层高度(mm) | K | 4500 |  |  | 侧角围壁型号 | SideCode | 304发纹 |  |
| 底坑深(mm) | S | 1600 |  |  | 后中围壁材质 | Backwallfinish | 蚀刻不锈钢 | ★ |
| 提升高度(m) | RISE | 15.5 |  |  | 后中围壁型号 | CarBackETC | NB-P01镜面 |  |
| 轿厢宽(mm) | CW | 1400 |  |  | 后角围壁材质 | RearwallFinish | 发纹不锈钢 | ★ |
| 轿厢深(mm) | CD | 1350 |  |  | 后角围壁型号 | RearCode | 304发纹 |  |
| 轿厢高(含装饰顶，非净高)(mm) | CH | 2500 |  |  | 轿顶材质 | CeilingFinish | 发纹不锈钢 | ★ |
| 轿厢入口数量 | NBENT | 1 |  |  | 轿顶材质型号 | CeilingCode | NB-C52(一体式) | ★ |
| 层 | NBLD | 5 |  |  | 轿厢地板装修 | FloorfinCode | NB-F01(大理石地板) |  |
| 站 | N | 5 |  |  | 防撞板 | BOPRT |  |  |
| 门 | F | 5 |  |  | 楼层显示 | Floordisplay | 1,2,3~5 | ★ |
| 是否90°贯通 | EXIT TYPE | 否 |  |  | 扶手型号 | HDRLTYPE | 无 |  |
| 贯通后厅门数量 | DOOR\_G | 0 |  |  | 轿厢后侧扶手 | HDRL12 | NO |  |
| 对重位置 | CWTLOC | 右置 |  |  | 轿厢左侧扶手 | HDRL13 | NO |  |
| 导轨支架间距(mm) | CRBsp | 2000 |  |  | 轿厢右侧扶手 | HDRL24 | NO |  |
| 厅外人机交换 |  |  |  |  | 装修质量（kg） | DeWeight | 0 |  |
| 厅外召唤型号 | HB | NB-LOP-01 磨砂不锈钢 | ★ |  | 开门保护 | DOORSFATY | 光幕 |  |
| 厅外横显 | HX | 无 |  |  | 门系统 |  |  |  |
| 厅外横显数量 | HXQTY | 0 |  |  | 开门方向 | DOORHND | 中分 |  |
| 到站灯型号 | DDTType | 无 |  |  | 后开门方向 | BACKDOORHND | 无 |  |
| 到站灯数量 | DDTQty | 0 |  |  | 开门宽度(mm) | OP | 900 | ★ |
| 对讲系统 |  |  |  |  | 开门高度(mm) | OPH | 2100 | ★ |
| 无线五方对讲 | WFWIC | 无 | ★ |  | 厅门材料A(首层) | LdFinCodeA | 发纹不锈钢 |  |
| 无线对讲电梯数量 | WFWICQTY | 0 |  |  | 厅门材料A数量 | LdFinCodeAQty | 1 |  |
| 人机交换系统 |  |  |  |  | 厅门材料B(其他层) | LdFinCodeB | 喷涂钢板(S-01浅灰) | ★ |
| COP型号 | COPTYPE | NB-COP-01一体式 |  |  | 厅门材料B数量 | LdFinCodeBQty | 4 |  |
| COP材质 | COP | 发纹不锈钢 |  |  | 大门套材料 | WidFinCode | 无 |  |
| 显示方式 | Display | DS50-070图片机 |  |  | 大门套数量 | WideFrameQty | 0 |  |
| 副操纵箱 | DCOP | 无 | ★ |  | 井道类型 | HatchwayType | 钢结构 |  |
| 残障功能 | Disabled | 无 | ★ |  | 防火等级 | FireDoor | 无 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 非标★ |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 选配功能选项★ |  | |  |
| 技术说明1 | Note | 轿顶护栏1100 |  |