**电梯**

**主要设备技术参数详细要求**

|  |  |
| --- | --- |
| **电梯基本参数** |  |
| 电梯品牌 | 上海三菱 |
| 电梯型号 | **LEHY-MRL-Ⅱ 无机房乘客电梯** |
| 台数 | 1 |
| 供货代号 | SMT |
| 控制方式 | 32位全电脑交流变压变频（VVVF）控制，32位高速数字信号控制器（DSC)  |
| 曳引系统 | 新一代低能耗永磁同步曳引机，比传统曳引机节能30%， |
| 操纵方式 | 单台控制 |
| 额定重量 | 1600Kg |
| 层站门 | 4层4站4门 |
| 额定速度 | 1.0m/s  |
| 门机系统  | 超薄PM门机直驱技术，变压变频（VVVF）调速，32位数字化门机控制系统 |
| 开门方式 | 双扇自动旁开门  | 开门类型：1D1G |
| 开门尺寸 | 宽（净）1200mm  | 高（净）2100mm |
| 轿厢尺寸 | 宽（净）1400mm  | 深（净）2400mm  |  高（净）2300 |
| 井道尺寸 | 宽（净）2400mm | 深（净）2900mm |
| 底坑深度 | 1700mm | 顶层高度：4100mm |
| 电源要求 | 动力：220V，50Hz | 照明：220V，50Hz |
| **轿厢内部设计** |  |  |
| 轿顶型号 | ZCLSS08 | LED节能照明 |
| 轿门 | 发纹不锈钢 |  |
| 轿壁 | 发纹不锈钢 | 轿厢扶手：ZYH-FH10（两侧） 发纹不锈钢 |
| 轿厢地面 | PVC拼花地板 |  |
| 轿厢地坎  | 硬质铝合金 |  |
| **厅门入口设计** |  |  |
| 厅门 | 首层  | 发纹不锈钢 |
|  | 其他层 | 发纹不锈钢  |
| 门套 | 首层  | 发纹不锈钢 小门套E-102 |
|  | 其他层  | 发纹不锈钢 小门套E-102 |
| **轿厢操纵箱**  |  |  |
| 轿厢主操纵箱  | ZCBA11-R110 | 面板材质：发纹不锈钢 |
| 层站召唤 | ZPIA11-G110 | 面板材质：发纹不锈钢 |

**商务要求1：必须提供质保两年的原厂证明**

**商务要求2：必须包安装和调试使用**