



- 技术要求说明
- 1、安装位置结构: 室内安装, 四周无墙体。
 - 2、传层: 3层3站3门。
 - 3、载重: 载重2000kg, 铭牌标注450kg。
 - 4、提升高度10米。
 - 5、额定速度: 3-5米/分钟。
 - 6、油缸配置: 采用 2只油缸, 外直径 $\phi 90$ 油缸。
 - 7、主机电率: 5.5kW, 380V, 50Hz。
 - 8、井道尺寸: 宽3100 \times 深3350, 宽3100方向进出货。
 - 9、平台尺寸: 宽2500 \times 深3200, 宽2500方向进出货。
 - 10、升降平台护栏: 护栏高 ≥ 1500 , 不封闭, 田格式。
 - 11、底坑深度: 地坑深300mm。
 - 12、开门形式: 手动对开门。
 - 13、门洞尺寸: 一楼, 二楼, 三楼门洞宽2500高2100。
 - 14、楼层门尺寸: 配做宽600高1800, 共3套。
 - 15、指令按钮: 每层轿厢单数显示指令按钮, 每个指令按钮盒上配一个急停按钮, 当急停按钮关闭时, 其余楼层指令按钮不工作。
 - 16、控制柜: 控制柜安装在首层升降平台四围 米内, 380V
 - 17、三相电源: 平方线国标电缆由用户接至升降平台控制柜内。
 - 18、液压泵站: 液压泵站安装在首层升降平台四围 米内。
 - 19、升降平台外围封闭: 单层白色彩钢瓦。
 - 19、土建回填装填: 底坑、门洞、楼层开孔、外墙表面平整、每层进出口处斜坡、门洞回填、门洞整改、门洞整改及使用涉及土建均由用户自理。
 - 20、本图纸未注明尺寸均为 (mm)。

一、井道平面布置图 二楼, 三楼货物进出口方向

图纸编号	SJD-10	用户单位	闻堰货梯	制 图	张建波	审 核	
设备名称	液压升降平台	制图单位	杭州玖筑机电有限公司	驱动形式	液压驱动	制图日期	2017-12-15