

附件 1、电梯主要部件基本要求

系统梯号：DT1

楼号备注：1#电梯间

项目信息

设备用途	普通商品住宅	设备数量	1
详细地址	杭州富阳		

主参数

电梯型号	XO-GMEIII	载重	1350kg	速度	1.75m/s
类别	无	控制方式	集选控制		
运行方式	并联	梯间相对位置	并联并排	并排井道间距	0mm
梯间关系	DT1-DT2				
层/站/门	2/2/2	五方对讲	分线制 注：DT1~DT13 同一个值班室		
注：该电梯限载人数为 18 人					

土建信息

对重位置	右置居中	井道内尺寸		2750mm（宽）×2100mm（深）	
提升高度	4800mm	底坑深度	1500mm	顶层高度	5300mm
单双通	贯通	井道结构	砖混（圈梁等距），配膨胀螺栓，墙厚 240mm		
支架间距	2000mm	机房局部抬高		0mm	

轿厢信息

轿厢尺寸内（净）尺寸：1900mm（宽）×1552mm（深），轿厢净高：2400mm

整体装潢型号：无

轿厢两侧壁材质：304 发纹不锈钢，

前壁：304 发纹不锈钢

吊顶型号：XO-Z0362(L)，吊顶边框材质（颜色）：304 发纹不锈钢

轿底装饰型号：XO-Z0436P，说明：大理石拼花

扶手型号：XO-Z0506B，说明：两侧壁安装

轿门信息

门机：E-CON 中分变频门机，净开门尺寸：1100mm（宽）×2100mm（高），门保护：光幕

前门材质：304 发纹不锈钢

后门材质：304 发纹不锈钢

操纵箱信息

主操纵箱型号：COP2，操纵箱面板：304 发纹不锈钢，轿内显示器：C201(10.4"多媒体-LCD)，轿厢按钮：BR36D

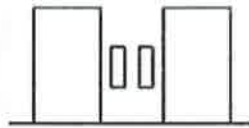
副操纵箱型号：COP5-C，操纵箱面板：304 发纹不锈钢，轿内显示器：无，副操纵箱按钮：BR36D

□层、站、门、厅外召唤信息（基站层名：1）

层名	层高 (mm)	前后门	厅门材质	厅门类型	小门套材质
-1	4800	开后门	304 发纹不锈钢	中分	304 发纹不锈钢
1	5300	开前门	304 发纹不锈钢	中分	304 发纹不锈钢
层名	召唤盒位置	召唤盒型号	召唤盒面板材质	召唤按钮	召唤显示器
-1	厅门-召唤-召唤-厅门	XHB16-A	发纹不锈钢	BR36D	4.3"BND-LEDW
1	厅门-召唤-召唤-厅门	XHB16-A	发纹不锈钢	BR36D	4.3"BND-LEDW

其他信息：厅门牛腿：前： 1层，后： -1层工厂提供钢牛腿

召唤盒示意图如下：



厅门—召唤—召唤—厅门

□其他功能信息

可选配置：视频电缆接口预留（含视频接口）：有，信号类型为数字，远程监控：西奥物联网（领先型），网络工厂承担五年，动力电源电压：三相五线制 380v

可选功能：消防联动：√，紧急消防返基：√，轿厢意外移动保护功能：√，语音报站：√，错误指令取消：√，防捣乱保护：√，独立服务：√，反向指令不登记：√

特殊配置：空调：单冷，质保时间：24个月

□备注

无



系统梯号: DT2

楼号备注: 1#电梯间

项目信息

设备用途	普通商品住宅	设备数量	1
详细地址	杭州富阳		

主参数

电梯型号	XO-GMEIII	载重	1350kg	速度	1.75m/s
类别	无	控制方式	集选控制		
运行方式	并联	梯间相对位置	并联并排	并排井道间距	0mm
梯间关系	DT1-DT2				
层/站/门	2/2/2	五方对讲	分线制 注: DT1~DT13 同一个值班室		
注: 该电梯限载人数为 18 人					

土建信息

对重位置	左置居中	井道内尺寸		2750mm (宽) × 2100mm (深)	
提升高度	4800mm	底坑深度	1500mm	顶层高度	5300mm
单双通	贯通	井道结构	砖混 (圈梁等距), 配膨胀螺栓, 墙厚 240mm		
支架间距	2000mm	机房局部抬高		0mm	

轿厢信息

轿厢尺寸内 (净) 尺寸: 1900mm (宽) × 1552mm (深), 轿厢净高: 2400mm

整体装潢型号: 无

轿厢两侧壁材质: 304 发纹不锈钢,

前壁: 304 发纹不锈钢

吊顶型号: XO-Z0362(L), 吊顶边框材质 (颜色): 304 发纹不锈钢

轿底装饰型号: XO-Z0436P, 说明: 大理石拼花

扶手型号: XO-Z0506B, 说明: 两侧壁安装

轿门信息

门机: E-CON 中分变频门机, 净开门尺寸: 1100mm (宽) × 2100mm (高), 门保护: 光幕

前门材质: 304 发纹不锈钢

后门材质: 304 发纹不锈钢

操纵箱信息

主操纵箱型号: COP2, 操纵箱面板: 304 发纹不锈钢, 轿内显示器: C201(10.4"多媒体-LCD), 轿厢按钮: BR36D

副操纵箱型号: COP5-C, 操纵箱面板: 304 发纹不锈钢, 轿内显示器: 无, 副操纵箱按钮: BR36D

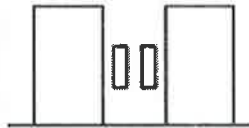
层、站、门、厅外召唤信息 (基站层名: 1)

层名	层高 (mm)	前后门	厅门材质	厅门类型	小门套材质
----	---------	-----	------	------	-------

-1	4800	开后门	304 发纹不锈钢	中分	304 发纹不锈钢
1	5300	开前门	304 发纹不锈钢	中分	304 发纹不锈钢
层名	召唤盒位置	召唤盒型号	召唤盒面板材质	召唤按钮	召唤显示器
-1	厅门-召唤-召唤-厅门	XHB16-A	发纹不锈钢	BR36D	4.3"BND-LEDW
1	厅门-召唤-召唤-厅门	XHB16-A	发纹不锈钢	BR36D	4.3"BND-LEDW

其他信息：厅门牛腿：前： 1层，后： -1层工厂提供钢牛腿

召唤盒示意图如下：



厅门—召唤—召唤—厅门

其他功能信息

可选配置：视频电缆接口预留（含视频接口）：有，信号类型为数字，远程监控：西奥物联网（领先型），网络工厂承担五年，动力电源电压：三相五线制 380v

可选功能：消防联动：√，紧急消防返基：√，轿厢意外移动保护功能：√，语音报站：√，错误指令取消：√，防捣乱保护：√，独立服务：√，反向指令不登记：√

特殊配置：空调：单冷，质保时间：24个月

备注

无



系统梯号: DT3

楼号备注: 2#电梯间

项目信息

设备用途	普通商品住宅	设备数量	1
详细地址	杭州富阳		

主参数

电梯型号	XO-GMEIII	载重	1350kg	速度	1.75m/s
类别	无	控制方式	集选控制		
运行方式	并联	梯间相对位置	并联并排	并排井道距	0mm
梯间关系	DT3-DT4				
层/站/门	2/2/2	五方对讲	分线制 注: DT1~DT13 同一个值班室		
注: 该电梯限载人数为 18 人					

土建信息

对重位置	右置居中	井道内尺寸		2750mm (宽) × 1950mm (深)	
提升高度	5000mm	底坑深度	1500mm	顶层高度	5200mm
单双通	单通	井道结构	砖混 (圈梁等距), 配膨胀螺栓, 墙厚 240mm		
支架间距	2000mm	机房局部抬高	0mm	门垛宽度 (左*右)	630mm × 820mm

轿厢信息

轿厢尺寸内 (净) 尺寸: 2000mm (宽) × 1550mm (深), 轿厢净高: 2400mm

整体装潢型号: 无

轿厢两侧壁材质: 304 发纹不锈钢, 轿厢后壁材质: 白镜面不锈钢

前壁: 304 发纹不锈钢

吊顶型号: XO-Z0362(L), 吊顶边框材质 (颜色): 304 发纹不锈钢

轿底装饰型号: XO-Z0436P, 说明: 大理石拼花

扶手型号: XO-Z0506B, 说明: 三围壁安装

轿门信息

门机: E-CON 中分变频门机, 净开门尺寸: 1100mm (宽) × 2100mm (高), 门保护: 光幕

前门材质: 304 发纹不锈钢

操纵箱信息

主操纵箱型号: COP2, 操纵箱面板: 304 发纹不锈钢, 轿内显示器: C201(10.4"多媒体-LCD), 轿厢按钮: BR36D

副操纵箱型号: COP5-C, 操纵箱面板: 304 发纹不锈钢, 轿内显示器: 无, 副操纵箱按钮: BR36D

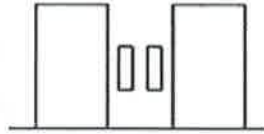
层、站、门、厅外召唤信息 (基站层名: 1)

层名	层高 (mm)	前后门	厅门材质	厅门类型	小门套材质
-1	5000	开前门	304 发纹不锈钢	中分	304 发纹不锈钢
1	5200	开前门	304 发纹不锈钢	中分	304 发纹不锈钢
层名	召唤盒位置	召唤盒型号	召唤盒面板材	召唤按钮	召唤显示器

			质		
-1	厅门-召唤-召唤-厅门	XHB16-A	发纹不锈钢	BR36D	4.3"BND-LEDW
1	厅门-召唤-召唤-厅门	XHB16-A	发纹不锈钢	BR36D	4.3"BND-LEDW

其他信息：厅门牛腿：前：-1，1层工厂提供钢牛腿

召唤盒示意图如下：



其他功能信息

厅门—召唤—召唤—厅门

可选配置：视频电缆接口预留（含视频接口）：有，信号类型为数字，远程监控：西奥物联网（领先型），网络工厂承担五年，动力电源电压：三相五线制 380v

可选功能：消防联动：√，紧急消防返基：√，轿厢意外移动保护功能：√，语音报站：√，错误指令取消：√，防捣乱保护：√，独立服务：√，反向指令不登记：√

特殊配置：空调：单冷，质保时间：24个月

备注

无



系统梯号: DT4

楼号备注: 2#电梯间

项目信息

设备用途	普通商品住宅	设备数量	1
详细地址	杭州富阳		

主参数

电梯型号	XO-GMEIII	载重	1350kg	速度	1.75m/s
类别	无	控制方式	集选控制		
运行方式	并联	梯间相对位置	并联并排	并排井道间距	0mm
梯间关系	DT3-DT4				
层/站/门	2/2/2	五方对讲	分线制 注: DT1~DT13 同一个值班室		
注: 该电梯限载人数为 18 人					

土建信息

对重位置	左置居中	井道内尺寸		2750mm (宽) × 1950mm (深)	
提升高度	5000mm	底坑深度	1500mm	顶层高度	5200mm
单双通	单通	井道结构	砖混 (圈梁等距), 配膨胀螺栓, 墙厚 240mm		
支架间距	2000mm	机房局部抬高	0mm		

轿厢信息

轿厢尺寸内 (净) 尺寸: 2000mm (宽) × 1550mm (深), 轿厢净高: 2400mm

整体装潢型号: 无

轿厢两侧壁材质: 304 发纹不锈钢, 轿厢后壁材质: 白镜面不锈钢

前壁: 304 发纹不锈钢

吊顶型号: XO-Z0362(L), 吊顶边框材质 (颜色): 304 发纹不锈钢

轿底装饰型号: XO-Z0436P, 说明: 大理石拼花

扶手型号: XO-Z0506B, 说明: 三围壁安装

轿门信息

门机: E-CON 中分变频门机, 净开门尺寸: 1100mm (宽) × 2100mm (高), 门保护: 光幕

前门材质: 304 发纹不锈钢

操纵箱信息

主操纵箱型号: COP2, 操纵箱面板: 304 发纹不锈钢, 轿内显示器: C201(10.4"多媒体-LCD), 轿厢按钮: BR36D

副操纵箱型号: COP5-C, 操纵箱面板: 304 发纹不锈钢, 轿内显示器: 无, 副操纵箱按钮: BR36D

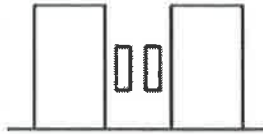
层、站、门、厅外召唤信息 (基站层名: 1)

层名	层高 (mm)	前后门	厅门材质	厅门类型	小门套材质
-1	5000	开前门	304 发纹不锈钢	中分	304 发纹不锈钢
1	5200	开前门	304 发纹不锈钢	中分	304 发纹不锈钢
层名	召唤盒位置	召唤盒型号	召唤盒面板材	召唤按钮	召唤显示器

			质		
-1	厅门-召唤-召唤-厅门	XHB16-A	发纹不锈钢	BR36D	4.3"BND-LEDW
1	厅门-召唤-召唤-厅门	XHB16-A	发纹不锈钢	BR36D	4.3"BND-LEDW

其他信息：厅门牛腿：前：-1，1层工厂提供钢牛腿

召唤盒示意图如下：



其他功能信息

厅门—召唤—召唤—厅门

可选配置：视频电缆接口预留（含视频接口）：有，信号类型为数字，远程监控：西奥物联网（领先型），网络工厂承担五年，动力电源电压：三相五线制 380v

可选功能：消防联动：√，紧急消防返基：√，轿厢意外移动保护功能：√，语音报站：√，错误指令取消：√，防捣乱保护：√，独立服务：√，反向指令不登记：√

特殊配置：空调：单冷，质保时间：24个月

备注

-1层井道右侧壁凹进 100mm



系统梯号：DT5

楼号备注：3#电梯间

□项目信息

设备用途	普通商品住宅	设备数量	1
详细地址	杭州富阳		

□主参数

电梯型号	XO-GMEIII	载重	1350kg	速度	1.75m/s
类别	无	控制方式	集选控制		
运行方式	并联	梯间相对位置	并联并排	并排井道间距	0mm
梯间关系	DT5-DT6				
层/站/门	2/2/2	五方对讲	分线制 注：DT1~DT13 同一个值班室		
注：该电梯限载人数为 18 人					

□土建信息

对重位置	右置居中	井道内尺寸		2750mm（宽）×2150mm（深）	
提升高度	5000mm	底坑深度	1500mm	顶层高度	7800mm
单双通	单通	井道结构	砖混（圈梁等距），配膨胀螺栓，墙厚 240mm		
支架间距	2000mm	机房局部抬高	0mm	门垛宽度（左*右）	600mm×840mm

□轿厢信息

轿厢尺寸内（净）尺寸：1800mm（宽）×1700mm（深），轿厢净高：2400mm

整体装潢型号：无

轿厢两侧壁材质：304 发纹不锈钢，轿厢后壁材质：白镜面不锈钢

前壁：304 发纹不锈钢

吊顶型号：XO-Z0362(L)，吊顶边框材质（颜色）：304 发纹不锈钢

轿底装饰型号：XO-Z0436P，说明：大理石拼花

扶手型号：XO-Z0506B，说明：三围壁安装

□轿门信息

门机：E-CON 中分变频门机，净开门尺寸：1100mm（宽）×2100mm（高），门保护：光幕

前门材质：304 发纹不锈钢

□操纵箱信息

主操纵箱型号：COP2，操纵箱面板：304 发纹不锈钢，轿内显示器：C201(10.4"多媒体-LCD)，轿厢按钮：BR36D

副操纵箱型号：COP5-C，操纵箱面板：304 发纹不锈钢，轿内显示器：无，副操纵箱按钮：BR36D

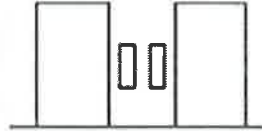
□层、站、门、厅外召唤信息（基站层名：1）

层名	层高（mm）	前后门	厅门材质	厅门类型	小门套材质
-1	5000	开前门	304 发纹不锈钢	中分	304 发纹不锈钢
1	7800	开前门	304 发纹不锈钢	中分	304 发纹不锈钢

层名	召唤盒位置	召唤盒型号	召唤盒面板材质	召唤按钮	召唤显示器
-1	厅门-召唤-召唤-厅门	XHB16-A	发纹不锈钢	BR36D	4.3"BND-LEDW
1	厅门-召唤-召唤-厅门	XHB16-A	发纹不锈钢	BR36D	4.3"BND-LEDW

其他信息：厅门牛腿：前：-1，1层工厂提供钢牛腿

召唤盒示意图如下：



其他功能信息

厅门—召唤—召唤—厅门

可选配置：视频电缆接口预留（含视频接口）：有，信号类型为数字，远程监控：西奥物联网（领先型），网络工厂承担五年，动力电源电压：三相五线制 380v

可选功能：消防联动：√，紧急消防返基：√，轿厢意外移动保护功能：√，语音报站：√，错误指令取消：√，防捣乱保护：√，独立服务：√，反向指令不登记：√

特殊配置：空调：单冷，质保时间：24个月

备注

无



系统梯号：DT6

楼号备注：3#电梯间

项目信息

设备用途	普通商品住宅	设备数量	1
详细地址	杭州富阳		

主参数

电梯型号	XO-GMEIII	载重	1350kg	速度	1.75m/s
类别	无	控制方式	集选控制		
运行方式	并联	梯间相对位置	并联并排	并排井道间距	0mm
梯间关系	DT5-DT6				
层/站/门	2/2/2	五方对讲	分线制 注：DT1~DT13 同一个值班室		
注：该电梯限载人数为 18 人					

土建信息

对重位置	左置居中	井道内尺寸		2950mm (宽) × 2150mm (深)	
提升高度	5000mm	底坑深度	1500mm	顶层高度	7800mm
单双通	单通	井道结构	砖混 (圈梁等距), 配膨胀螺栓, 墙厚 240mm		
支架间距	2000mm	机房局部抬高	0mm	门垛宽度 (左*右)	700mm × 950mm

轿厢信息

轿厢尺寸内 (净) 尺寸：1800mm (宽) × 1700mm (深), 轿厢净高：2400mm

整体装潢型号：无

轿厢两侧壁材质：304 发纹不锈钢, 轿厢后壁材质：白镜面不锈钢

前壁：304 发纹不锈钢

吊顶型号：XO-Z0362(L), 吊顶边框材质 (颜色)：304 发纹不锈钢

轿底装饰型号：XO-Z0436P, 说明：大理石拼花

扶手型号：XO-Z0506B, 说明：三围壁安装

轿门信息

门机：E-CON 中分变频门机, 净开门尺寸：1100mm (宽) × 2100mm (高), 门保护：光幕

前门材质：304 发纹不锈钢

操纵箱信息

主操纵箱型号：COP2, 操纵箱面板：304 发纹不锈钢, 轿内显示器：C201(10.4"多媒体-LCD), 轿厢按钮：BR36D

副操纵箱型号：COP5-C, 操纵箱面板：304 发纹不锈钢, 轿内显示器：无, 副操纵箱按钮：BR36D

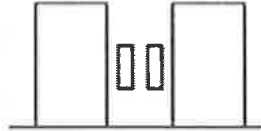
层、站、门、厅外召唤信息 (基站层名：1)

层名	层高 (mm)	前后门	厅门材质	厅门类型	小门套材质
-1	5000	开前门	304 发纹不锈钢	中分	304 发纹不锈钢
1	7800	开前门	304 发纹不锈钢	中分	304 发纹不锈钢

层名	召唤盒位置	召唤盒型号	召唤盒面板材质	召唤按钮	召唤显示器
-1	厅门-召唤-召唤-厅门	XHB16-A	发纹不锈钢	BR36D	4.3"BND-LEDW
1	厅门-召唤-召唤-厅门	XHB16-A	发纹不锈钢	BR36D	4.3"BND-LEDW

其他信息：厅门牛腿：前：-1，1层工厂提供钢牛腿

召唤盒示意图如下：



其他功能信息

厅门—召唤—召唤—厅门

可选配置：视频电缆接口预留（含视频接口）：有，信号类型为数字，远程监控：西奥物联网（领先型），网络工厂承担五年，动力电源电压：三相五线制 380v

可选功能：消防联动：√，紧急消防返基：√，轿厢意外移动保护功能：√，语音报站：√，错误指令取消：√，防捣乱保护：√，独立服务：√，反向指令不登记：√

特殊配置：空调：单冷，质保时间：24个月

备注

井道右侧壁每层层梁有突出 350mm



系统梯号：DT7

楼号备注：4#电梯间

项目信息

设备用途	普通商品住宅	设备数量	1
详细地址	杭州富阳		

主参数

电梯型号	XO-GMEIII	载重	1350kg	速度	1.75m/s
类别	无	控制方式	集选控制		
运行方式	并联	梯间相对位置	并联并排	并排井道间距	0mm
梯间关系	DT7-DT8				
层/站/门	5/5/5	五方对讲	分线制 注：DT1~DT13 同一个值班室		
注：该电梯限载人数为 18 人					

土建信息

对重位置	右置居中	井道内尺寸		2750mm（宽）×2150mm（深）	
提升高度	17700mm	底坑深度	1500mm	顶层高度	4500mm
单双通	单通	井道结构	砖混（圈梁等距），配膨胀螺栓，墙厚 240mm		
支架间距	2000mm	机房局部抬高	0mm	门垛宽度（左*右）	600mm×850mm

轿厢信息

轿厢尺寸内（净）尺寸：2000mm（宽）×1550mm（深），轿厢净高：2400mm

整体装潢型号：无

轿厢两侧壁材质：304 发纹不锈钢，轿厢后壁材质：白镜面不锈钢

前壁：304 发纹不锈钢

吊顶型号：XO-Z0362(L)，吊顶边框材质（颜色）：304 发纹不锈钢

轿底装饰型号：XO-Z0436P，说明：大理石拼花

扶手型号：XO-Z0506B，说明：三围壁安装

轿门信息

门机：E-CON 中分变频门机，净开门尺寸：1100mm（宽）×2100mm（高），门保护：光幕

前门材质：304 发纹不锈钢

操纵箱信息

主操纵箱型号：COP2，操纵箱面板：304 发纹不锈钢，轿内显示器：C201(10.4"多媒体-LCD)，轿厢按钮：BR36D

副操纵箱型号：COP5-C，操纵箱面板：304 发纹不锈钢，轿内显示器：无，副操纵箱按钮：BR36D

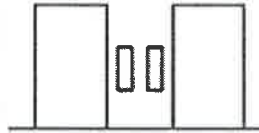
层、站、门、厅外召唤信息（基站层名：1）

层名	层高（mm）	前后门	厅门材质	厅门类型	小门套材质
-1	5100	开前门	304 发纹不锈钢	中分	304 发纹不锈钢
1	5000	开前门	304 发纹不锈钢	中分	304 发纹不锈钢

2~3	3800	开前门	304 发纹不锈钢	中分	304 发纹不锈钢
4	4500	开前门	304 发纹不锈钢	中分	304 发纹不锈钢
层名	召唤盒位置	召唤盒型号	召唤盒面板材质	召唤按钮	召唤显示器
-1	厅门-召唤-召唤-厅门	XHB16-A	发纹不锈钢	BR36D	4.3"BND-LEDW
1~4	厅门-召唤-召唤-厅门	XHB16-A	发纹不锈钢	BR36D	4.3"BND-LEDW

其他信息：厅门牛腿： -1, 1~4 层工厂提供钢牛腿

召唤盒示意图如下：



厅门—召唤—召唤—厅门

其他功能信息

可选配置：视频电缆接口预留（含视频接口）：有，信号类型为数字，远程监控：西奥物联网（领先型），网络工厂承担五年，动力电源电压：三相五线制 380v

可选功能：消防联动：√，紧急消防返基：√，轿厢意外移动保护功能：√，语音报站：√，错误指令取消：√，防捣乱保护：√，独立服务：√，反向指令不登记：√

特殊配置：空调：单冷，质保时间：24 个月

备注

井道后壁有 200mm 横梁突出



系统梯号：DT8

楼号备注：4#电梯间

项目信息

设备用途	普通商品住宅	设备数量	1
详细地址	杭州富阳		

主参数

电梯型号	XO-GMEIII	载重	1350kg	速度	1.75m/s
类别	无	控制方式	集选控制		
运行方式	并联	梯间相对位置	并联并排	并排井道间距	0mm
梯间关系	DT7-DT8				
层/站/门	5/5/5	五方对讲	分线制 注：DT1~DT13 同一个值班室		
注：该电梯限载人数为 18 人					

土建信息

对重位置	左置居中	井道内尺寸		2750mm（宽）×2150mm（深）	
提升高度	17700mm	底坑深度	1500mm	顶层高度	4500mm
单双通	单通	井道结构	砖混（圈梁等距），配膨胀螺栓，墙厚 240mm		
支架间距	2000mm	机房局部抬高	0mm	门垛宽度（左*右）	850mm×600mm

轿厢信息

轿厢尺寸内（净）尺寸：2000mm（宽）×1550mm（深），轿厢净高：2400mm

整体装潢型号：无

轿厢两侧壁材质：304 发纹不锈钢，轿厢后壁材质：白镜面不锈钢

前壁：304 发纹不锈钢

吊顶型号：XO-Z0362(L)，吊顶边框材质（颜色）：304 发纹不锈钢

轿底装饰型号：XO-Z0436P，说明：大理石拼花

扶手型号：XO-Z0506B，说明：三围壁安装

轿门信息

门机：E-CON 中分变频门机，净开门尺寸：1100mm（宽）×2100mm（高），门保护：光幕

前门材质：304 发纹不锈钢

操纵箱信息

主操纵箱型号：COP2，操纵箱面板：304 发纹不锈钢，轿内显示器：C201(10.4"多媒体-LCD)，轿厢按钮：BR36D

副操纵箱型号：COP5-C，操纵箱面板：304 发纹不锈钢，轿内显示器：无，副操纵箱按钮：BR36D

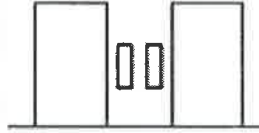
层、站、门、厅外召唤信息（基站层名：1）

层名	层高（mm）	前后门	厅门材质	厅门类型	小门套材质
-1	5100	开前门	304 发纹不锈钢	中分	304 发纹不锈钢
1	5000	开前门	304 发纹不锈钢	中分	304 发纹不锈钢

2~3	3800	开前门	304 发纹不锈钢	中分	304 发纹不锈钢
4	4500	开前门	304 发纹不锈钢	中分	304 发纹不锈钢
层名	召唤盒位置	召唤盒型号	召唤盒面板材质	召唤按钮	召唤显示器
-1	厅门-召唤-召唤-厅门	XHB16-A	发纹不锈钢	BR36D	4.3"BND-LEDW
1~4	厅门-召唤-召唤-厅门	XHB16-A	发纹不锈钢	BR36D	4.3"BND-LEDW

其他信息：厅门牛腿： -1, 1~4 层工厂提供钢牛腿

召唤盒示意图如下：



厅门—召唤—召唤—厅门

其他功能信息

可选配置：视频电缆接口预留（含视频接口）：有，信号类型为数字，远程监控：西奥物联网（领先型），网络工厂承担五年，动力电源电压：三相五线制 380v

可选功能：消防联动：√，紧急消防返基：√，轿厢意外移动保护功能：√，语音报站：√，错误指令取消：√，防捣乱保护：√，独立服务：√，反向指令不登记：√

特殊配置：空调：单冷，质保时间：24 个月

备注

井道后壁有 200mm 横梁突出



系统梯号：DT9

楼号备注：5#电梯间

项目信息

设备用途	普通商品住宅	设备数量	1
详细地址	杭州富阳		

主参数

电梯型号	XO-GMEIII	载重	1350kg	速度	1.75m/s
类别	无	控制方式	集选控制		
运行方式	并联	梯间相对位置	并联并排	并排井道间距	0mm
梯间关系	DT9-DT10				
层/站/门	6/6/6	五方对讲	分线制 注：DT1~DT13 同一个值班室		
注：该电梯限载人数为 18 人					

土建信息

对重位置	右置居中	井道内尺寸		2750mm (宽) × 1950mm (深)	
提升高度	21500mm	底坑深度	1500mm	顶层高度	4400mm
单双通	单通	井道结构	砖混 (圈梁等距), 配膨胀螺栓, 墙厚 240mm		
支架间距	2000mm	机房局部抬高	0mm	门垛宽度 (左*右)	640mm × 810mm

轿厢信息

轿厢尺寸内 (净) 尺寸：2000mm (宽) × 1500mm (深), 轿厢净高：2400mm

整体装潢型号：无

轿厢两侧壁材质：304 发纹不锈钢, 轿厢后壁材质：白镜面不锈钢

前壁：304 发纹不锈钢

吊顶型号：XO-Z0362(L), 吊顶边框材质 (颜色)：304 发纹不锈钢

轿底装饰型号：XO-Z0436P, 说明：大理石拼花

扶手型号：XO-Z0506B, 说明：三围壁安装

轿门信息

门机：E-CON 中分变频门机, 净开门尺寸：1100mm (宽) × 2100mm (高), 门保护：光幕

前门材质：304 发纹不锈钢

操纵箱信息

主操纵箱型号：COP2, 操纵箱面板：304 发纹不锈钢, 轿内显示器：C201(10.4"多媒体-LCD), 轿厢按钮：BR36D

副操纵箱型号：COP5-C, 操纵箱面板：304 发纹不锈钢, 轿内显示器：无, 副操纵箱按钮：BR36D

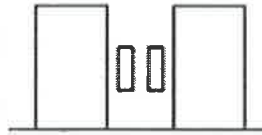
层、站、门、厅外召唤信息 (基站层名：1)

层名	层高 (mm)	前后门	厅门材质	厅门类型	小门套材质
-1	5100	开前门	304 发纹不锈钢	中分	304 发纹不锈钢
1	5000	开前门	304 发纹不锈钢	中分	304 发纹不锈钢

2~4	3800	开前门	304 发纹不锈钢	中分	304 发纹不锈钢
5	4400	开前门	304 发纹不锈钢	中分	304 发纹不锈钢
层名	召唤盒位置	召唤盒型号	召唤盒面板材质	召唤按钮	召唤显示器
-1	厅门-召唤-召唤-厅门	XHB16-A	发纹不锈钢	BR36D	4.3"BND-LEDW
1~5	厅门-召唤-召唤-厅门	XHB16-A	发纹不锈钢	BR36D	4.3"BND-LEDW

其他信息：厅门牛腿： -1, 1~5 层工厂提供钢牛腿

召唤盒示意图如下：



厅门—召唤—召唤—厅门

其他功能信息

可选配置：视频电缆接口预留（含视频接口）：有，信号类型为数字，远程监控，西奥物联网（领先型），网络工厂承担五年，动力电源电压：三相五线制 380v

可选功能：消防联动：√，紧急消防返基：√，轿厢意外移动保护功能：√，语音报站：√，错误指令取消：√，防捣乱保护：√，独立服务：√，反向指令不登记：√

特殊配置：空调：单冷，质保时间：24 个月

备注井道后壁 2 楼横梁突出 100mm



系统梯号：DT10

楼号备注：5#电梯间

项目信息

设备用途	普通商品住宅	设备数量	1
详细地址	杭州富阳		

主参数

电梯型号	XO-GMEIII	载重	1350kg	速度	1.75m/s
类别	无	控制方式	集选控制		
运行方式	并联	梯间相对位置	并联并排	并排井道间距	0mm
梯间关系	DT9-DT10				
层/站/门	6/6/6	五方对讲	分线制 注：DT1~DT13 同一个值班室		
注：该电梯限载人数为 18 人					

土建信息

对重位置	左置居中	井道内尺寸		2750mm（宽）×1950mm（深）	
提升高度	21500mm	底坑深度	1500mm	顶层高度	4400mm
单双通	单通	井道结构	砖混（圈梁等距），配膨胀螺栓，墙厚 240mm		
支架间距	2000mm	机房局部抬高	0mm	门垛宽度（左*右）	800mm×650mm

轿厢信息

轿厢尺寸内（净）尺寸：2000mm（宽）×1500mm（深），轿厢净高：2400mm

整体装潢型号：无

轿厢两侧壁材质：304 发纹不锈钢，轿厢后壁材质：白镜面不锈钢

前壁：304 发纹不锈钢

吊顶型号：XO-Z0362(L)，吊顶边框材质（颜色）：304 发纹不锈钢

轿底装饰型号：XO-Z0436P，说明：大理石拼花

扶手型号：XO-Z0506B，说明：三围壁安装

轿门信息

门机：E-CON 中分变频门机，净开门尺寸：1100mm（宽）×2100mm（高），门保护：光幕

前门材质：304 发纹不锈钢

操纵箱信息

主操纵箱型号：COP2，操纵箱面板：304 发纹不锈钢，轿内显示器：C201(10.4"多媒体-LCD)，轿厢按钮：BR36D

副操纵箱型号：COP5-C，操纵箱面板：304 发纹不锈钢，轿内显示器：无，副操纵箱按钮：BR36D

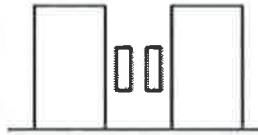
层、站、门、厅外召唤信息（基站层名：1）

层名	层高 (mm)	前后门	厅门材质	厅门类型	小门套材质
-1	5100	开前门	304 发纹不锈钢	中分	304 发纹不锈钢
1	5000	开前门	304 发纹不锈钢	中分	304 发纹不锈钢

2~4	3800	开前门	304 发纹不锈钢	中分	304 发纹不锈钢
5	4400	开前门	304 发纹不锈钢	中分	304 发纹不锈钢
层名	召唤盒位置	召唤盒型号	召唤盒面板材质	召唤按钮	召唤显示器
-1	厅门-召唤-召唤-厅门	XHB16-A	发纹不锈钢	BR36D	4.3"BND-LEDW
1~5	厅门-召唤-召唤-厅门	XHB16-A	发纹不锈钢	BR36D	4.3"BND-LEDW

其他信息：厅门牛腿： -1, 1~5 层工厂提供钢牛腿

召唤盒示意图如下：



厅门—召唤—召唤—厅门

其他功能信息

可选配置：视频电缆接口预留（含视频接口）：有，信号类型为数字，远程监控：西奥物联网（领先型），网络工厂承担五年，动力电源电压：三相五线制 380v

可选功能：消防联动：√，紧急消防返基：√，轿厢意外移动保护功能：√，语音报站：√，错误指令取消：√，防捣乱保护：√，独立服务：√，反向指令不登记：√

特殊配置：空调：单冷，质保时间：24 个月

备注

井道后壁 2 楼横梁突出 100mm



系统梯号：DT11

楼号备注：6#电梯间

项目信息

设备用途	普通商品住宅	设备数量	1
详细地址	杭州富阳		

主参数

电梯型号	XO-GMEIII	载重	1350kg	速度	1.5m/s
类别	无	控制方式	集选控制		
运行方式	群控	梯间相对位置	3台群控 并排		
梯间关系	DT11-DT12-DT13				
层/站/门	7/7/7	五方对讲	分线制 注：DT1~DT13 同一个值班室		
注：该电梯限载人数为 18 人					

土建信息

对重位置	右置居中	井道内尺寸		2600mm（宽）×2900mm（深）	
提升高度	25300mm	底坑深度	1750mm	顶层高度	4000mm
单双通	单通	井道结构	砖混（圈梁等距），配膨胀螺栓，墙厚 240mm		
支架间距	2000mm	机房局部抬高	0mm	门垛宽度（左*右）	600mm×700mm

轿厢信息

轿厢尺寸内（净）尺寸：1700mm（宽）×1850mm（深），轿厢净高：2400mm

整体装潢型号：无

轿厢两侧壁材质：304 发纹不锈钢，轿厢后壁材质：白镜面不锈钢

前壁：304 发纹不锈钢

吊顶型号：XO-Z0362(L)，吊顶边框材质（颜色）：304 发纹不锈钢

轿底装饰型号：XO-Z0436P，说明：大理石拼花

扶手型号：XO-Z0506B，说明：三围壁安装

轿门信息

门机：E-CON 中分变频门机，净开门尺寸：1100mm（宽）×2100mm（高），门保护：光幕

前门材质：304 发纹不锈钢

操纵箱信息

主操纵箱型号：COP2，操纵箱面板：304 发纹不锈钢，轿内显示器：C201(10.4"多媒体-LCD)，轿厢按钮：BR36D

副操纵箱型号：COP5-C，操纵箱面板：304 发纹不锈钢，轿内显示器：无，副操纵箱按钮：BR36D

层、站、门、厅外召唤信息（基站层名：1）

层名	层高（mm）	前后门	厅门材质	厅门类型	小门套材质
-1	5100	开前门	304 发纹不锈钢	中分	304 发纹不锈钢
1	5000	开前门	304 发纹不锈钢	中分	304 发纹不锈钢
2~5	3800	开前门	304 发纹不锈钢	中分	304 发纹不锈钢

6	4000	开前门	304 发纹不锈钢	中分	304 发纹不锈钢
层名	召唤盒位置	召唤盒型号	召唤盒面板材质	召唤按钮	召唤显示器
-1	厅门-召唤-召唤-厅门-召唤-厅门	XHB16-A	发纹不锈钢	BR36D	4.3"BND-LEDW
1~6	厅门-召唤-召唤-厅门-召唤-厅门	XHB16-A	发纹不锈钢	BR36D	4.3"BND-LEDW

其他信息：厅门牛腿： -1, 1~6 层工厂提供钢牛腿

召唤盒示意图如下：



厅门—召唤—召唤—厅门—召唤—厅门

其他功能信息

可选配置：视频电缆接口预留（含视频接口）：有，信号类型为数字，远程监控：西奥物联网（领先型），网络工厂承担五年，动力电源电压：三相五线制 380v

可选功能：消防联动：√，紧急消防返基：√，轿厢意外移动保护功能：~~√~~，语音报站：√，错误指令取消：√，防捣乱保护：√，独立服务：√，反向指令不登记：√

特殊配置：空调：单冷，质保时间：24 个月

备注

井道左后角有 100mm*600mm 立柱；井道后壁有 320mm 横梁突出



系统梯号：DT12

楼号备注：6#电梯间

项目信息

设备用途	普通商品住宅	设备数量	1
详细地址	杭州富阳		

主参数

电梯型号	XO-GMEIII	载重	1350kg	速度	1.5m/s
类别	无	控制方式	集选控制		
运行方式	群控	梯间相对位置	3台群控 并排		
梯间关系	DT11-DT12-DT13				
层/站/门	7/7/7	五方对讲	分线制 注：DT1~DT13 同一个值班室		
注：该电梯限载人数为 18 人					

土建信息

对重位置	右置居中	井道内尺寸		2600mm (宽) × 2900mm (深)	
提升高度	25300mm	底坑深度	1750mm	顶层高度	4000mm
单双通	单通	井道结构	砖混 (圈梁等距), 配膨胀螺栓, 墙厚 240mm		
支架间距	2000mm	机房局部抬高	0mm	门垛宽度 (左*右)	600mm × 700mm

轿厢信息

轿厢尺寸内 (净) 尺寸：1700mm (宽) × 1850mm (深), 轿厢净高：2400mm

整体装潢型号：无

轿厢两侧壁材质：304 发纹不锈钢, 轿厢后壁材质：白镜面不锈钢

前壁：304 发纹不锈钢

吊顶型号：XO-Z0362(L), 吊顶边框材质 (颜色)：304 发纹不锈钢

轿底装饰型号：XO-Z0436P, 说明：大理石拼花

扶手型号：XO-Z0506B, 说明：三围壁安装

轿门信息

门机：E-CON 中分变频门机, 净开门尺寸：1100mm (宽) × 2100mm (高), 门保护：光幕

前门材质：304 发纹不锈钢

操纵箱信息

主操纵箱型号：COP2, 操纵箱面板：304 发纹不锈钢, 轿内显示器：C201(10.4"多媒体-LCD), 轿厢按钮：BR36D

副操纵箱型号：COP5-C, 操纵箱面板：304 发纹不锈钢, 轿内显示器：无, 副操纵箱按钮：BR36D

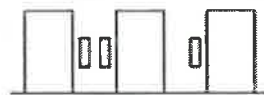
层、站、门、厅外召唤信息 (基站层名：1)

层名	层高 (mm)	前后门	厅门材质	厅门类型	小门套材质
-1	5100	开前门	304 发纹不锈钢	中分	304 发纹不锈钢
1	5000	开前门	304 发纹不锈钢	中分	304 发纹不锈钢
2~5	3800	开前门	304 发纹不锈钢	中分	304 发纹不锈钢

6	4000	开前门	304 发纹不锈钢	中分	304 发纹不锈钢
层名	召唤盒位置	召唤盒型号	召唤盒面板材质	召唤按钮	召唤显示器
-1	厅门-召唤-召唤-厅门-召唤-厅门	XHB16-A	发纹不锈钢	BR36D	4.3"BND-LEDW
1~6	厅门-召唤-召唤-厅门-召唤-厅门	XHB16-A	发纹不锈钢	BR36D	4.3"BND-LEDW

其他信息：厅门牛腿： -1, 1~6 层工厂提供钢牛腿

召唤盒示意图如下：



厅门—召唤—召唤—厅门—召唤—厅门

其他功能信息

可选配置：视频电缆接口预留（含视频接口）：有，信号类型为数字，远程监控：西奥物联网（领先型），网络工厂承担五年，动力电源电压：三相五线制 380v

可选功能：消防联动：√，紧急消防返基：√，轿厢意外移动保护功能：√，语音报站：√，错误指令取消：√，防捣乱保护：√，独立服务：√，反向指令不登记：√

特殊配置：空调：单冷，质保时间：24 个月



备注

井道后壁有 320mm 横梁突出

系统梯号: DT13

楼号备注: 6#电梯间

项目信息

设备用途	普通商品住宅	设备数量	1
详细地址	杭州富阳		

主参数

电梯型号	XO-GMEIII	载重	1350kg	速度	1.5m/s
类别	无	控制方式	集选控制		
运行方式	群控	梯间相对位置	3台群控 并排		
梯间关系	DT11-DT12-DT13				
层/站/门	7/7/7	五方对讲	分线制 注: DT1~DT13 同一个值班室		
注: 该电梯限载人数为 18 人					

土建信息

对重位置	右置居中	井道内尺寸		2600mm (宽) × 2900mm (深)	
提升高度	25300mm	底坑深度	1750mm	顶层高度	4000mm
单双通	单通	井道结构	砖混 (圈梁等距), 配膨胀螺栓, 墙厚 240mm		
支架间距	2000mm	机房局部抬高	0mm	门垛宽度 (左*右)	600mm × 700mm

轿厢信息

轿厢尺寸内 (净) 尺寸: 1700mm (宽) × 1850mm (深), 轿厢净高: 2400mm

整体装潢型号: 无

轿厢两侧壁材质: 304 发纹不锈钢, 轿厢后壁材质: 白镜面不锈钢

前壁: 304 发纹不锈钢

吊顶型号: XO-Z0362(L), 吊顶边框材质 (颜色): 304 发纹不锈钢

轿底装饰型号: XO-Z0436P, 说明: 大理石拼花

扶手型号: XO-Z0506B, 说明: 三围壁安装

轿门信息

门机: E-CON 中分变频门机, 净开门尺寸: 1100mm (宽) × 2100mm (高), 门保护: 光幕

前门材质: 304 发纹不锈钢

操纵箱信息

主操纵箱型号: COP2, 操纵箱面板: 304 发纹不锈钢, 轿内显示器: C201(10.4"多媒体-LCD), 轿厢按钮: BR36D

副操纵箱型号: COP5-C, 操纵箱面板: 304 发纹不锈钢, 轿内显示器: 无, 副操纵箱按钮: BR36D

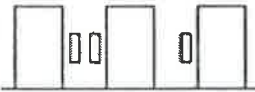
层、站、门、厅外召唤信息 (基站层名: 1)

层名	层高 (mm)	前后门	厅门材质	厅门类型	小门套材质
-1	5100	开前门	304 发纹不锈钢	中分	304 发纹不锈钢
1	5000	开前门	304 发纹不锈钢	中分	304 发纹不锈钢
2~5	3800	开前门	304 发纹不锈钢	中分	304 发纹不锈钢

6	4000	开前门	304 发纹不锈钢	中分	304 发纹不锈钢
层名	召唤盒位置	召唤盒型号	召唤盒面板材质	召唤按钮	召唤显示器
-1	厅门-召唤-召唤-厅门-召唤-厅门	XHB16-A	发纹不锈钢	BR36D	4.3"BND-LEDW
1~6	厅门-召唤-召唤-厅门-召唤-厅门	XHB16-A	发纹不锈钢	BR36D	4.3"BND-LEDW

其他信息：厅门牛腿： -1, 1~6 层工厂提供钢牛腿

召唤盒示意图如下：



厅门—召唤—召唤—厅门—召唤—厅门

其他功能信息

可选配置：视频电缆接口预留（含视频接口）：有，信号类型为数字，远程监控：西奥物联网（领先型），网络工厂承担五年，动力电源电压：三相五线制 380v

可选功能：消防联动：√，紧急消防返基：√，轿厢意外移动保护功能：√，语音报站：√，错误指令取消：√，防捣乱保护：√，独立服务：√，反向指令不登记：√

特殊配置：空调：单冷，质保时间：24 个月

备注

井道后壁有 320mm 横梁突出

注：1、本规格参数表双方确认后，将作为生产排产的作业依据；

2、双折门左右开门确认的规则为：人在轿厢内，面向厅门，往左手开门为左开门，往右手开门为右开门

3、控制柜到值班室的电缆、线槽等物料及敷设由甲方自理，控制柜到值班室的最远走线距离应小于 2000 米

甲方盖章处：

日期：2020 年 9 月 9 日



乙方盖章处：

日期：2020 年 9 月 9 日

