



博林特 嘉·悦(GH01)

家用电梯产品

TECHNOLOGY LEADS THE MARKET
SERVICE CREATES VALUE

科技引领市场 服务创造价值

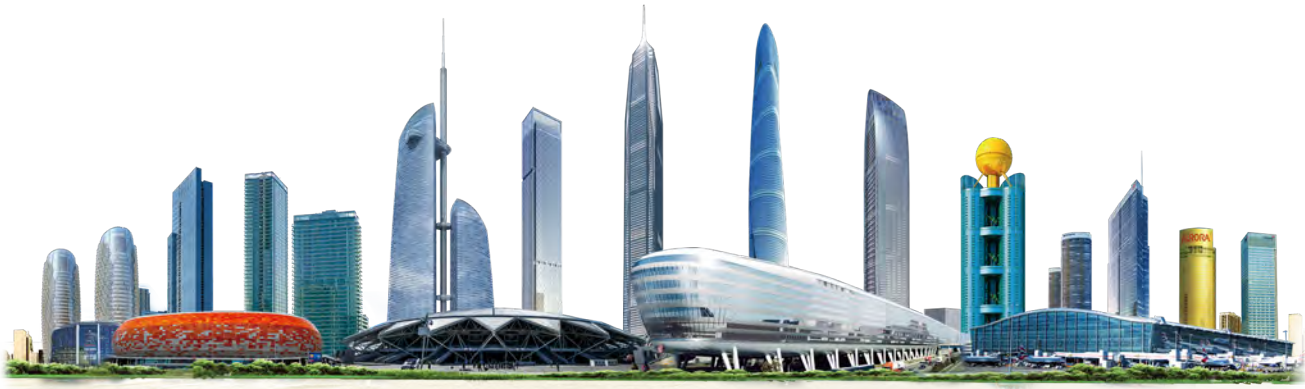


沈阳远大智能工业集团股份有限公司
SHENYANG YUANDA INTELLECTUAL INDUSTRY GROUP CO., LTD.

总部地址：辽宁省沈阳市经济技术开发区开发大路16号街27号
邮编：110027
电话：024-25162800 25162795
网址：www.bltelevator.com

全国免费服务电话：400-166-2689

规格如有变动 恕不另行通知



沈阳远大智能工业集团股份有限公司
SHENYANG YUANDA INTELLECTUAL INDUSTRY GROUP CO., LTD.

博林特电梯

弘扬工匠精神

精益求精 博林特造世界最安全的电梯

坚持创新发展

智能科技 博林特为中国制造赢全球声誉

比肩世界的博林特电梯品牌，中国电梯走向世界的引领者。为世界众多知名建筑提供完美服务，致力让世界每一次建筑智能交通之旅更加安全、舒适、便捷，不断创造科技标杆。

远大智能工业集团坚持“自主品牌、自主知识产权、自主市场营销网络”的“三自”发展战略，依托布局完善的营销服务，放眼世界，全面实现全球化业务和服务网络的整合、辐射功能。企业在国内外拥有140多个销售服务网点，在海外销售业务量较大的秘鲁、蒙古、新加坡、澳大利亚、摩洛哥、巴布亚新几内亚等国家设有全资子公司及参股子公司，并在印度、伊朗建立工厂。全面建成覆盖全球的自有营销服务网络，专业、优质、快速、便捷地为世界客户提供“终身无忧”的顶级全过程服务。

股票代码:002689

全国用户满意企业

全国用户满意服务

安全可靠，让世界信赖远大造！





远大企业集团

创造和谐的世界家庭

沈阳远大企业集团（以下简称“远大集团”或“远大”）是多元化高科技非公有制企业。1993 年成立以来，逐步发展成为以建筑业、智能工业、投资发展产业、科技产业为支撑的大型企业集团，成功打造两家上市公司。

远大中国控股有限公司（02789.HK）为全球幕墙领导品牌；

沈阳远大智能工业集团股份有限公司（002689.SZ）为中国电梯第一自主品牌；

沈阳远大科技园有限公司是以高端装备制造军民融合为主导方向的高科技企业孵化平台；

远大石川岛农机（沈阳）有限公司引进日本株式会社 IHI 世界先进的农机技术，致力于打造国际农机领导品牌；

远大智能工业住宅有限公司是提供智能模块化工业住宅、集成别墅等整体建筑产品的建筑解决方案供应商。

远大始终秉承“科技引领市场，服务创造价值”的经营理念，逐步成长为世界级高端资源整合专家。

作为被信赖与尊重的国际服务提供商与制造商，远大多次跻身“ENR 全球最大 250 强国际承包商”、“ENR 全球最大 150 强设计公司”、“中国 100 大跨国公司”等权威榜单，荣获了“中国国家科技进步一等奖”等诸多海内外至高荣誉。

远大以 30 多个国内重点城市营销中心为基础深耕中国市场，打造遍及全球 140 多个国家和地区的销售服务网络。

远大始终信守契约精神，愿与全球合作伙伴共建世界大家庭，实现广泛深入的合作与共赢！

沈阳远大智能工业集团股份有限公司

沈阳远大智能工业集团（002689.SZ）隶属于沈阳远大集团，总部位于辽宁沈阳。2001 年成立至今，已发展成为电梯制造、智能机器人、核岛变频器、国际商贸、工业住宅等多元化、国际化的智能高端装备制造企业。产品广泛应用在军兵特种武器装备、航空航天、海洋船舶、轨道交通、新能源汽车制造、机械钣金加工等领域。

旗下的博林特电梯，位居行业翘楚。已形成“1 个总部、6 大制造基地、96 个销售分公司及事业部、121 个售后服务站、涵盖 140 多个国家和地区”的全球战略格局，构建起电梯领域完整的产业链及销售服务网络，致力于为客户提供安全、舒适、节能、环保的产品以及优质、快速的服务，引领中国电梯品牌。

作为中国电梯技术的领跑者，博林特电梯在同行业中率先通过 ISO9001 质量体系认证、ISO14001 环境管理体系认证、GB/T28001 职业健康安全管理体系认证，各项管理控制指标均达到国际先进标准；56 万平方米的世界最大的电梯生产制造基地、177 米高标志性的全功能电梯试验塔、精益求精的全数控智能产品生产工艺流程、137 项产品出厂质量检验控制，百余项产品自主专利和国际认证，确保博林特电梯零事故的安全运行；凝聚行业优秀的研发人才、建立产品研发多级的创新体系、构建适应全球化的标准及专利体系建设，实现快速完成适应市场需求的产品结构调整及技术升级，助推企业可持续稳定发展，助力实现中国“制造强国”的建设。

契合时代要求，一路顺势而为。企业始终秉承“科技引领市场，服务创造价值”的经营理念，坚持“自主品牌、自主知识产权、自主市场营销网络”的发展战略，通过不断创新模式，加快产业升级、管理升级、标准升级、技术升级、队伍升级，以尖端的技术实力、卓越的产品品质，完善的售后服务，着力塑造品牌国际声望和全球竞争力。

怀揣远大梦想，迈进中国特色社会主义新时代。沈阳远大智能工业集团不忘初心，牢记使命，立足实业报国，践行“真实做事，诚实待人，深明事理，知行合一”的企业精神，在新机遇与新挑战之间交错前行，在稳健与跨越中实现发展，做到让客户满意、让员工满意、为社会创造价值、为股东创造效益。沈阳远大智能工业集团愿与各界朋友一道，精诚合作，精益求精，共筑美好中国梦。



2.6万平方米超大单体生产车间（多个）

世界领先的生产设备

以科技为先导，全面展现现代工业的深广内涵，以一流技术研发为优势，与国际化生产完美统一，缔造国际名牌产品。从欧洲、日本等国引进了全套的电梯生产工艺及制造装备，采用了目前全球最高标准——“欧盟标准”。目前，电梯所用零部件60%是自己制造，随着生产管理体系的不断完备这一数字将提升至95%。



阿玛达EMK3510NT转塔式数控冲床



阿玛达VIPROS-357Q转塔式多工位加工中心



阿玛达FO-3015数控激光加工中心



德国通快加工中心L3030



卧式加工中心（FH8800）



隧道式超声波清洗机



数控立式车削柔性加工单元（VSC500）

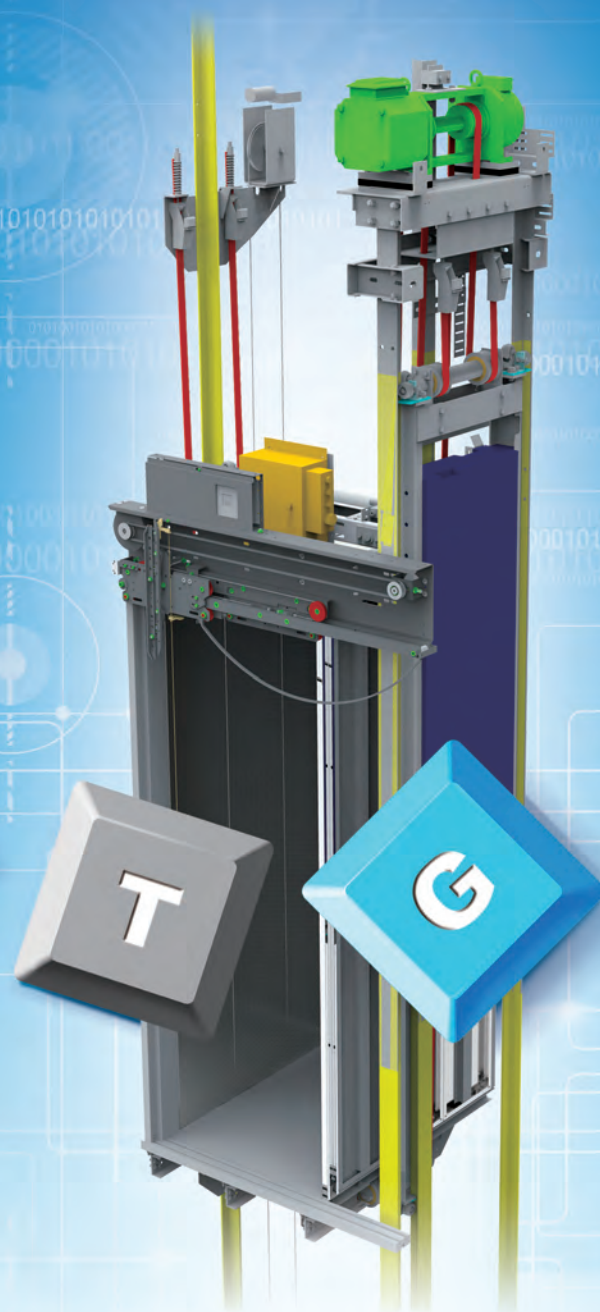


意大利萨瓦尼尼柔性生产线

嘉·悦系列

家用电梯

不断创新的电梯理念



嘉·悦系列家用电梯 ▲

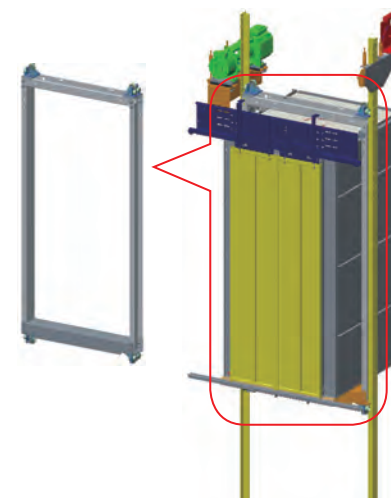
- 嘉悦系列别墅梯使用钢带替代钢丝绳结构，并且没有传统电梯的机房，使建筑物的结构更加灵活多样。
- 别墅梯设计舒适静音、节能高效。采用永磁同步技术的无齿曳引机，整体能耗降低了30%左右，效率更高，噪音更低，避免了因齿轮油而造成的环境污染，可以说是一种绿色环保型驱动系统；采用高性能的驱动技术，应用家用电梯驱动专用算法，启动运行体验升至商务梯水准；同时采用最先进的控制驱动技术促进节能并大幅度降低了电机的电磁噪音；控制柜采用新技术全面静音设计、尺寸纤巧，使电梯更符合家居环境。
- 安全无忧。具有国际认证的STO安全控制技术，保证家用电梯的可靠运行控制；使用特殊封星方案，可以完全解决电梯急停时轿厢急坠急刹问题，不再有安全风险；端站采用软件、硬件双冗余保护，使电梯运行更安全可靠；兼具故障自动救援，停电应急救援，电动松闸，轿厢一键拨号安抚等多种安全保护功能；精准的历史数据存储，可以使您得到准确的电梯故障信息资料。
- 智能互联。可与电梯物联网、服务平台、人机交互等现代科技相结合，实现电梯运行状态、环境、故障预防的实时监控。采用客户端APP查看电梯状态及维保状态，实现用户的美好体验。
- 厅门外呼可选用多款壁挂式呼梯盒，便于安装，美观实用；精心打造的装饰轿厢，雍容大气、色彩纷呈、风格浓郁更适合家庭奢华或静谧的氛围。
- 驱动主机放置在导轨上方，通过减震结构与混凝土墙脱离开，避免了主机的振动对导轨的影响。由于主机与井道墙体分离，避免了热膨胀系数不同而产生的应力与变形，减少了主机安装对建筑物的依赖，降低了安装难度，提高了电梯对各种建筑井道的适应性。
- 轿厢轿架采用三重减振设计，整个轿厢通过导靴滚轮与导轨隔离，通过轿顶和轿底专业的减振结构减少了外部振源对轿厢的影响，乘客会感觉更加舒适、平稳。
- 轿顶采用轿厢机械锁紧装置、上机械阻止装置，底坑采用下机械阻止装置，保证了工作人员在轿顶、底坑工作时的安全。
- 科学的整体布局、优化的结构设计和部件选配，安装效率提高两倍，工作更省心省力。
- 贴心的成本控制，花更少的钱购超值别墅梯，实现上下无忧的生活。
- 静音风扇，快速置换空气，使人感觉更加舒适。用户可以自己控制风扇在节能运转（呼梯时自动开启，超时自动停止）和常闭两种模式下切换，更加便捷。



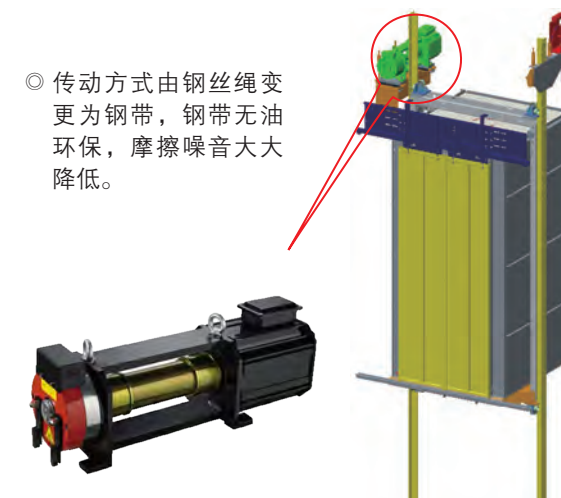
智能科技 安全可靠

主要优点 ▲

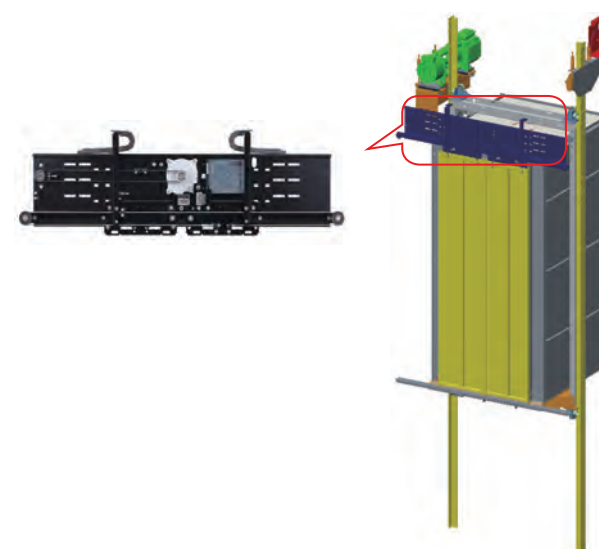
◎轿架采用了龙门结构，两根钢带分别位于梁的前后侧。轿厢重心和吊心完全重合。



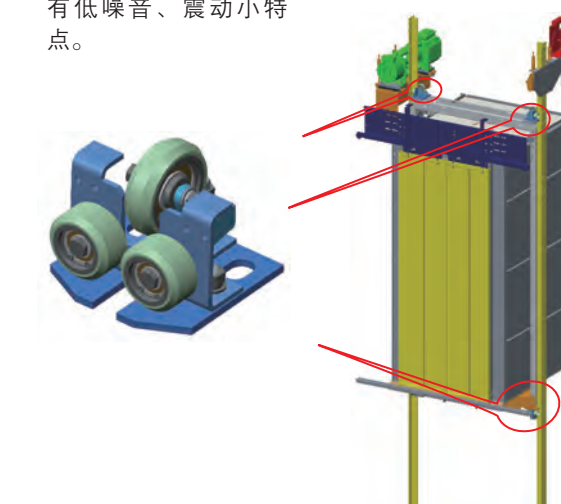
◎传动方式由钢丝绳变更为钢带，钢带无油环保，摩擦噪音大大降低。



◎永磁门机，安全可靠，噪音更低。



◎轿厢、对重全部标配滚轮导靴，摩擦更小，具有低噪音、震动小特点。

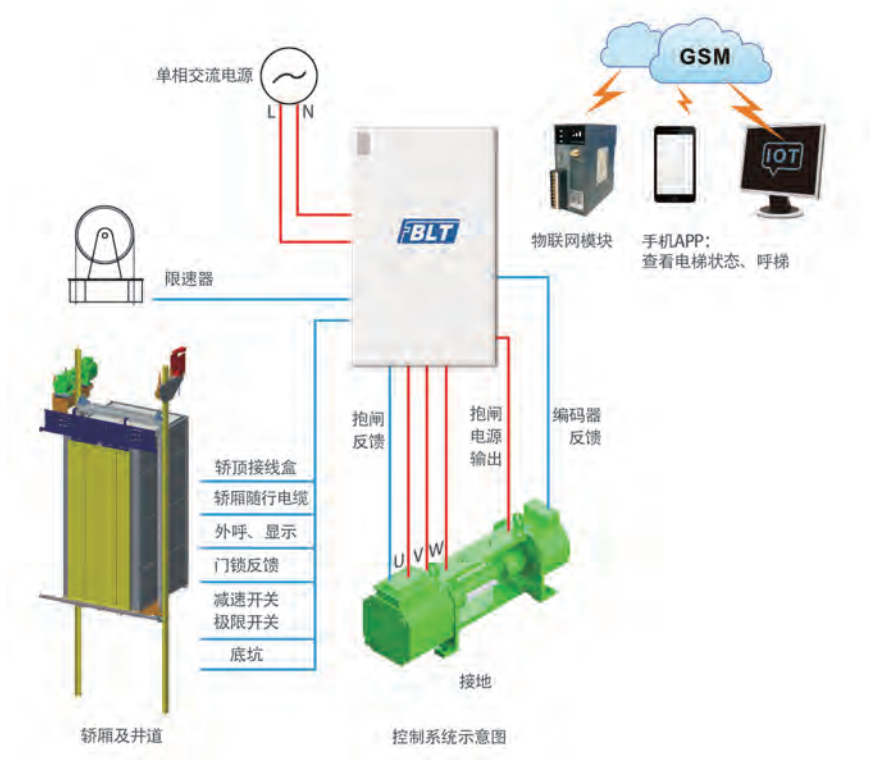


◎采用光束密度最高的194束光幕，灵敏度更高，最低光束降低至距地板面10mm，形成更安全的门区保护。



革新的曳引系统
节能 / 环保 / 安全
体积可减少 30% 以上
节省电能 40% 以上

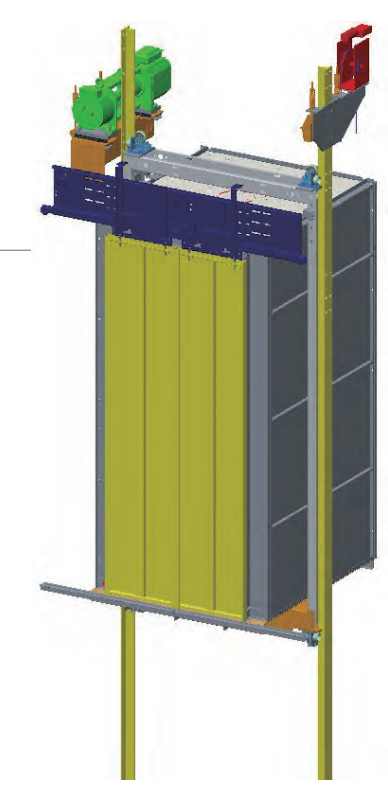
◎控制系统更换，功能升级。



- ◎精致集成
一体化设计，深度集成，控制柜体积仅有传统控制柜体积的30%。
造型玲珑精致、安装不拘一格，与建筑、家装风格完美融合。
- ◎静谧直达
无接触器应用，无风扇设计，控制柜音量符合适宜生活环境标准。
- ◎舒适体验
高性能驱动平台，创新算法，彻底解决电梯启动、运行舒适感难题。
- ◎安全无忧
独创“5S”设计理念：Small、Silence、Save、Safe、Smart。
兼具智能自动救援、断电自动救援、一键救援等多重安全保障。



轿顶一体箱
产品特点：体积小，超薄，更适合家用梯应用；
同时支持自动门、手拉门应用。



◎井道适应性强

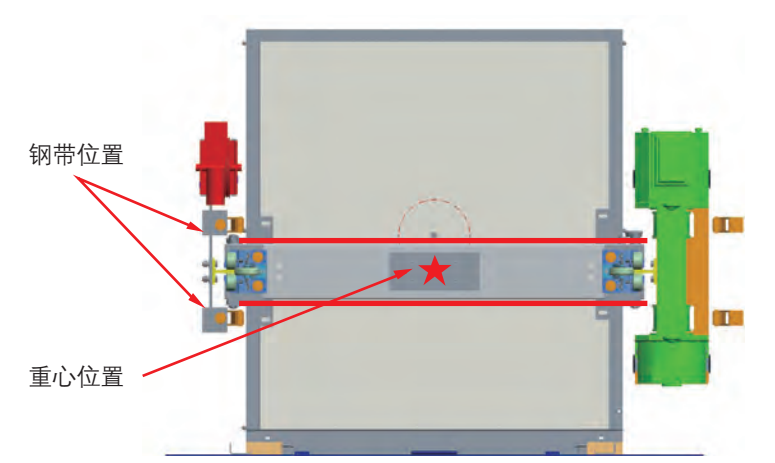
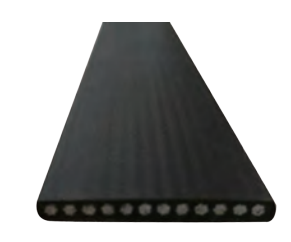
顶层小,驱动完全在轿厢投影面之外。顶层高度2900mm,特殊情况甚至可以做到2550mm。

◎环保、免维护

- a.导靴采用滚轮导靴。
- b.钢带无需用油。
- c.所有轴承都是RS密封，避免润滑油蒸发。

◎噪音、震动小

钢带在导轨的两侧、轿厢重心完全与吊心重合，包括轿厢偏载时，重心也能在两条钢带之间。滚轮导靴受力最小，噪音更低。钢带传动，消除了钢丝绳与绳槽的切入切出声。



满足个性化需求的系列产品 ▲



H017（标配）

轿 顶：	PS013，发纹不锈钢
前轿壁：	发纹不锈钢
门 楣：	发纹不锈钢
轿 门：	发纹不锈钢（手拉门时无轿门）
侧轿壁：	发纹不锈钢
后轿壁：	发纹不锈钢
轿 底：	塑胶地板：MA-025
扶 手：	无扶手
操纵盘：	一体式操纵盘，发纹不锈钢

图片系电脑绘制,可能与实际略有不同

满足个性化需求的系列产品 ▲



H018（选配）

轿 顶：	PD135，喷砂镀钛香槟色不锈钢
前轿壁：	LED光源亚克力板+LED牛眼灯
门 楣：	喷砂镀钛香槟色不锈钢
轿 门：	喷砂镀钛香槟色不锈钢（手拉门时无轿门）
侧轿壁：	喷砂镀钛香槟色不锈钢
后轿壁：	喷砂镀钛香槟色不锈钢+发纹镀钛香槟色不锈钢
轿 底：	复合塑胶地板FSJ-004
扶 手：	无扶手
操纵盘：	一体式操纵盘，喷砂镀钛香槟色不锈钢

图片系电脑绘制,可能与实际略有不同

满足个性化需求的系列产品 ▲



K159（选配）

轿 顶:	PD117、钢板喷涂RAL9003
	镜面不锈钢+LED筒灯
前轿壁:	喷砂镀钛香槟色不锈钢
门 楣:	喷砂镀钛香槟色不锈钢
轿 门:	喷砂镀钛香槟色不锈钢（手拉门时无轿门）
侧轿壁:	喷砂镀钛香槟色不锈钢+镜面不锈钢
后轿壁:	喷砂镀钛香槟色不锈钢
轿 底:	塑胶地板：MA-025
扶 手:	无扶手
操纵盘:	一体式操纵盘，喷砂镀钛香槟色不锈钢

图片系电脑绘制,可能与实际略有不同

满足个性化需求的系列产品 ▲



K160（选配）

轿 顶:	PD118，钛金镜面不锈钢
	LED光源亚克力板
前轿壁:	钛金镜面不锈钢
门 楣:	钛金镜面不锈钢
轿 门:	钛金镜面不锈钢（手拉门时无轿门）
侧轿壁:	钛金镜面不锈钢+钛黑镜面不锈钢
后轿壁:	钛金镜面不锈钢
轿 底:	塑胶地板SJ-113
扶 手:	无扶手
操纵盘:	一体式操纵盘，钛金镜面不锈钢

图片系电脑绘制,可能与实际略有不同

满足个性化需求的系列产品 ▲



H024 (选配)

轿 顶:	钛金发纹不锈钢
	四周暗藏LED管灯或灯条，LED牛眼灯
前轿壁:	钛金发纹不锈钢
门 楣:	钛金发纹不锈钢
轿 门:	钛金发纹不锈钢（手拉门时无轿门）
侧轿壁:	装饰贴膜钢板
后轿壁:	装饰贴膜钢板
踢脚板:	钛金发纹不锈钢
轿 底:	塑胶地板
扶 手:	无扶手
操纵盘:	钛金发纹不锈钢

图片系电脑绘制,可能与实际略有不同

满足个性化需求的系列产品 ▲



H023 (选配)

轿 顶:	钛金发纹不锈钢
	LED光源、白色方形亚克力透光板
前轿壁:	钛金发纹不锈钢
门 楣:	钛金发纹不锈钢
轿 门:	钛金发纹不锈钢（手拉门时无轿门）
侧轿壁:	装饰贴膜钢板
后轿壁:	装饰贴膜钢板
踢脚板:	钛金发纹不锈钢
轿 底:	塑胶地板
扶 手:	无扶手
操纵盘:	钛金发纹不锈钢

图片系电脑绘制,可能与实际略有不同

满足个性化需求的系列产品 ▲



H022（选配）

轿 顶：	喷砂不锈钢
	LED光源、白色圆形亚克力透光板
前轿壁：	喷砂不锈钢
门 楣：	喷砂不锈钢
轿 门：	喷砂不锈钢（手拉门时无轿门）
侧轿壁：	装饰贴膜钢板
后轿壁：	喷砂不锈钢
踢脚板：	发纹不锈钢
轿 底：	塑胶地板
扶 手：	无扶手
操纵盘：	镜面不锈钢

图片系电脑绘制,可能与实际略有不同

满足个性化需求的系列产品 ▲



H021（选配）

轿 顶：	香槟金色发纹不锈钢
	LED光源、白色圆形亚克力透光板
前轿壁：	香槟金色发纹不锈钢
门 楣：	香槟金色发纹不锈钢
轿 门：	香槟金色发纹不锈钢（手拉门时无轿门）
侧轿壁：	装饰贴膜钢板
后轿壁：	香槟金色发纹不锈钢
踢脚板：	香槟金色发纹不锈钢
轿 底：	塑胶地板
扶 手：	无扶手
操纵盘：	发纹不锈钢

图片系电脑绘制,可能与实际略有不同

满足个性化需求的系列产品 ▲



H019（选配）

轿 顶：	软膜天花灯饰（LED）
前轿壁：	喷砂不锈钢
门 楣：	喷砂不锈钢
轿 门：	喷砂不锈钢（手拉门时无轿门）
侧轿壁：	喷砂不锈钢+装饰贴膜钢板
后轿壁：	装饰贴膜钢板
踢脚板：	发纹不锈钢
轿 底：	塑胶地板
扶 手：	两侧无，后侧木纹扶手，铝支架
操纵盘：	镜面不锈钢

图片系电脑绘制,可能与实际略有不同

满足个性化需求的系列产品 ▲



H020（选配）此款木饰面板的厚度占用轿厢内尺空间，单面约20mm。

轿 顶：	钛金镜面不锈钢，黑胡桃木饰面板
前轿壁：	金色面LED筒灯
前轿壁：	钛金镜面不锈钢
门 楣：	钛金镜面不锈钢
轿 门：	钛金镜面不锈钢（手拉门时无轿门）
侧轿壁：	钛金镜面不锈钢边框+黑胡桃木饰面板
后轿壁：	钛金镜面不锈钢边框+黑胡桃木饰面板
轿 底：	大理石地板拼花（珊瑚红，黑金沙，浅咖网纹，新莎安娜米黄）
操纵盘：	钛金镜面不锈钢

图片系电脑绘制,可能与实际略有不同

满足个性化需求的系列产品 ▲



H029 (选配)

装饰顶：	白色喷涂钢板，LED线条灯
三侧轿壁：	镜面不锈钢，黑色皮革硬包
地板：	大理石地板
前轿壁和轿门：	镜面不锈钢（手拉门时无轿门）
操纵盘：	一体式操纵盘，镜面不锈钢

图片系电脑绘制,可能与实际略有不同

满足个性化需求的系列产品 ▲



H031 (选配)

装饰顶：	LED平板灯
三侧轿壁：	铝合金边框+铝板喷涂RAL1015
地板：	塑胶地板
前轿壁和轿门：	喷砂不锈钢
操纵盘：	发纹不锈钢

图片系电脑绘制,可能与实际略有不同

满足个性化需求的系列产品 ▲



H030（选配）

装饰顶：	LED平板灯
三侧轿壁：	铝合金边框+铝板喷涂RAL5024
地板：	塑胶地板
前轿壁和轿门：	喷砂不锈钢
操纵盘：	发纹不锈钢

图片系电脑绘制,可能与实际略有不同

满足个性化需求的系列产品 ▲

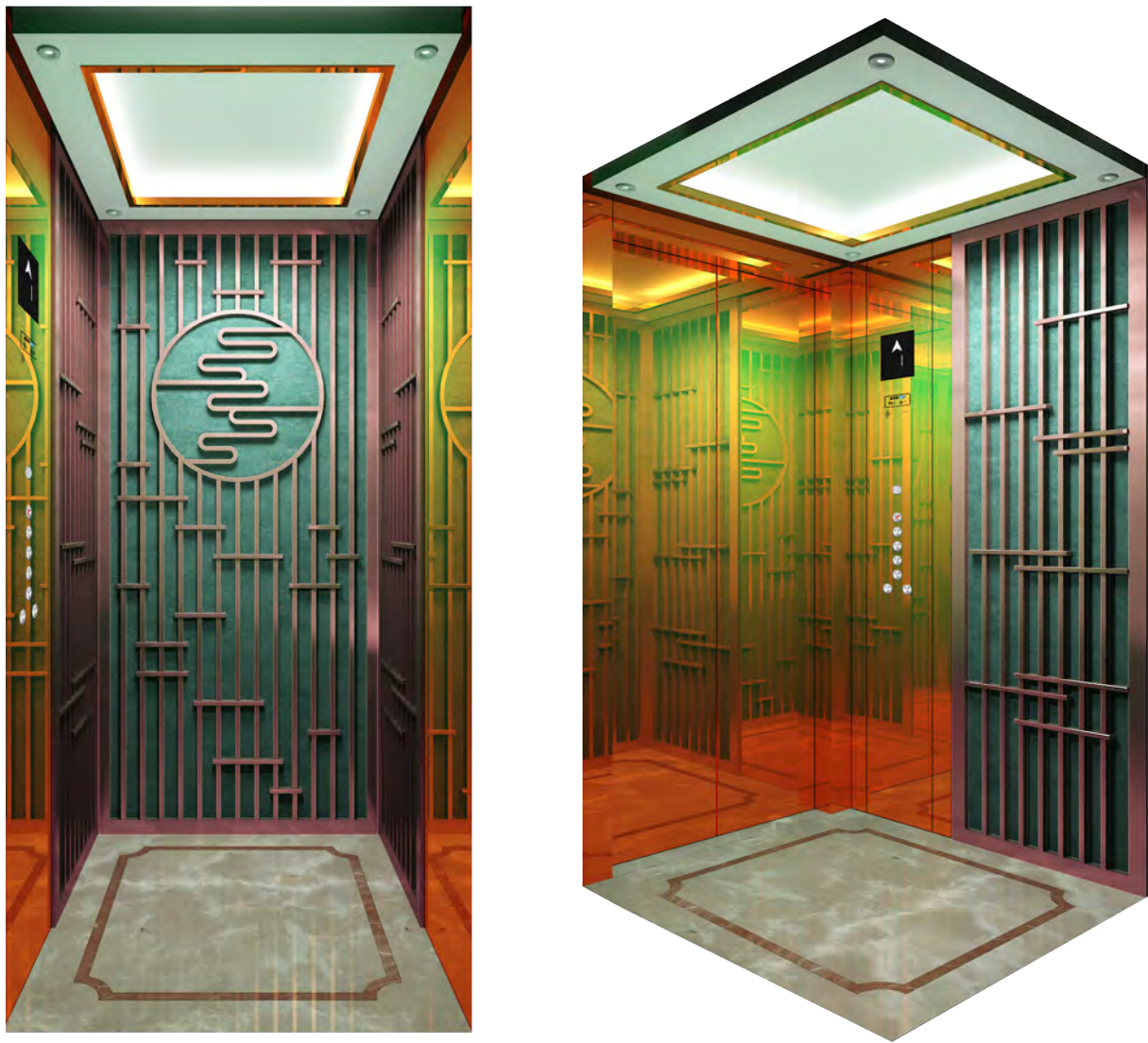


H032（选配）

装饰顶：	LED平板灯
三侧轿壁：	铝合金边框+铝板喷涂RAL1004
地板：	塑胶地板
前轿壁和轿门：	喷砂不锈钢
操纵盘：	发纹不锈钢

图片系电脑绘制,可能与实际略有不同

满足个性化需求的系列产品 ▲

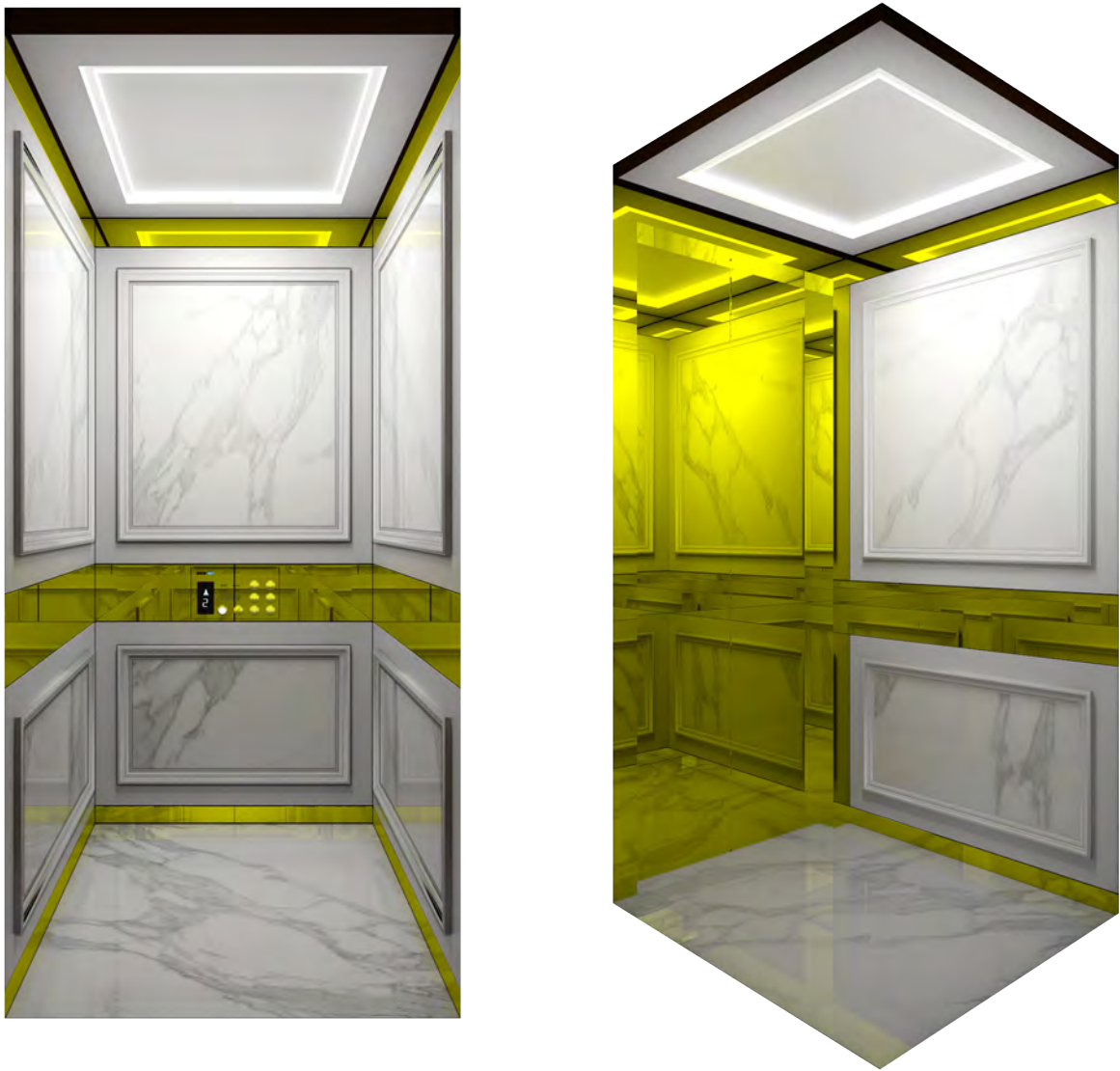


H025（选配）

装饰顶：	木质吊顶，玫瑰金发纹金色饰条，LED牛眼灯，虚光灯带
三侧轿壁：	咖啡色艺术金属屏风，艺术壁布，玫瑰金镜面不锈钢
地板：	大理石地板
前轿壁和轿门：	玫瑰金镜面不锈钢（手拉门时无轿门）
操纵盘：	一体式操纵盘，玫瑰金镜面不锈钢

图片系电脑绘制,可能与实际略有不同

满足个性化需求的系列产品 ▲



H027（选配）

装饰顶：	白色钢板喷涂，LED线条灯
三侧轿壁：	木饰面，仿大理石UV板，钛金镜面不锈钢
地板：	大理石地板
前轿壁和轿门：	钛金镜面不锈钢（手拉门时无轿门）
操纵盘：	钛金镜面不锈钢

图片系电脑绘制,可能与实际略有不同

满足个性化需求的系列产品 ▲



H026（选配）

装饰顶：	木质吊顶，钛金发纹金色饰条，LED牛眼灯，虚光灯带
三侧轿壁：	实木边框,中式山水工艺玻璃,钛金镜面不锈钢,木饰面镶嵌钛金饰条
地板：	大理石地板嵌铜饰条
前轿壁和轿门：	钛金镜面不锈钢（手拉门时无轿门）
操纵盘：	钛金镜面不锈钢

图片系电脑绘制,可能与实际略有不同

满足个性化需求的系列产品 ▲



H028（选配）

装饰顶：	白色喷涂钢板，PC扩散板，镜面不锈钢边框
三侧轿壁：	钛金发纹不锈钢，背漆长虹工艺玻璃，3M木纹装饰贴膜
地板：	大理石地板
前轿壁和轿门：	钛金发纹不锈钢（手拉门时无轿门）
操纵盘：	钛金发纹不锈钢

图片系电脑绘制,可能与实际略有不同

装饰顶设计



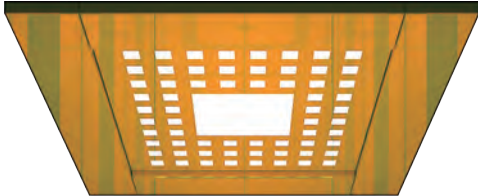
PS013(标准配置)
发纹不锈钢，明装圆形LED吸顶灯



PD135(可选配置)
喷砂镀钛香槟色不锈钢+LED光源亚克力板+LED牛眼灯



PD117(可选配置)
钢板喷涂RAL9003+镜面不锈钢+LED筒灯



PD118(可选配置)
钛金镜面不锈钢+LED光源亚克力板

地面装潢



MA-025
塑胶地板，单色
(标准配置)



FSJ-004
复合塑胶地板，单色
(可选配置)



SJ-113
塑胶地板，印花
(可选配置)



DLS-012
铝蜂窝板大理石
(可选配置)



DLS-013
铝蜂窝板大理石
(可选配置)

图片系电脑绘制,可能与实际略有不同

内外呼设计

一体式操纵盘



C211W (侧置)
标准配置

面板材质	不锈钢(多种不锈钢颜色可选;发纹、喷砂、镜面可选)
按钮式样	白光按钮
铭牌	载重、人数
方向楼层显示	段码液晶(标配:黑底白字, 可选: 蓝底白字)

图片系电脑绘制,可能与实际略有不同



C214Q (可选配置)

面板材质	不锈钢(发纹、镜面、钛金镜面、钛金发纹可选)
按钮式样	微动按钮，白光或蓝光
方向楼层显示	段码、段码液晶、真彩液晶、点阵可选;
铭牌	载重、人数



C219G (可选配置)

面板材质	不锈钢(发纹、钛金、钛黑可选)
按钮式样	微动按钮，蓝色彩圈;
显示样式	点阵



C220G (可选配置)

面板材质	钢化玻璃(白色、黑色可选);
按钮式样	感应按钮，蓝色彩圈;
显示样式	7英寸液晶显示

内外呼设计 ▲



H230A (标准配置)

面板材质	白色塑料面板
按钮式样	微动按钮，蓝色彩圈



H232A
(可选配置)

面板材质	黑色玻璃
按钮式样	感应按钮
显示样式	段码



H231A
(可选配置)

面板材质	黑色玻璃
按钮式样	微动按钮
显示样式	段码



H218A
(可选配置)

面板材质	锌合金+亚克力
按钮式样	蓝色彩圈、黄色彩圈可选
显示样式	高分辨率OLED



H216A
(可选配置)

面板材质	高透半钢玻璃及阻燃ABS+PC (RHOS要求的国家或地区不可选用)
按钮式样	感应按钮
显示样式	4.2寸TFT显示屏蓝底白字、黑底白字

图片系电脑绘制,可能与实际略有不同

内外呼设计 ▲

呼梯盒



H213A
(可选配置)

方向表示	点阵、段码液晶可选
楼层显示	点阵、段码液晶可选
面板材质	不锈钢 (发纹、镜面、钛金发纹、钛金镜面可选)



H215A
(可选配置)

方向表示	段码
楼层显示	段码
面板材质	不锈钢 (发纹、钛金发纹可选)



H233A-1
(可选配置)

面板材质	钢化玻璃
按钮式样	感应按钮
显示样式	3.5英寸TFT真彩显示屏



H233A-2
(可选配置)



H233A-3
(可选配置)



H233A-4
(可选配置)



H233A-5
(可选配置)



H233A-6
(可选配置)

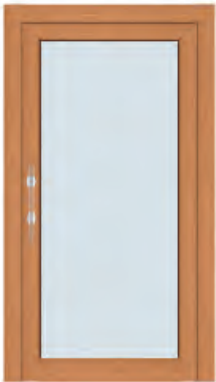
图片系电脑绘制,可能与实际略有不同

手拉厅门设计 ▲

手拉厅门门框



TM-001 (标准配置)
铝合金材质；乳白色



TM-002 (可选配置)
铝合金材质；黄木纹色



TM-003 (可选配置)
铝合金材质；红木纹色



用户自理厅门(标准开门方向：右轴开门，
左轴开门方向为选配)

注：此装饰为用户自理厅门，我司提供
厅门门锁，客户宜自行安装一个厅门闭
门器，厅门样式仅供参考不作为销售。



TM-004 (可选配置)
铝合金材质；黑木纹色



TM-006 (可选配置)
铝合金材质；氟碳金色



TM-007 (可选配置)
铝合金材质；玫瑰金色

手拉厅门拉手



BLT-H115 (标准配置)不锈钢门把手



BLT-H117 (可选配置)水晶门把手

图片系电脑绘制,可能与实际略有不同

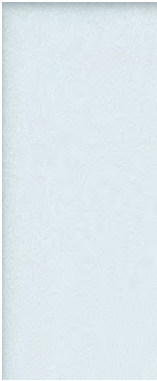


BLT-H116 (可选配置)木纹门把手



BLT-H119 (可选配置)黄古铜门把手

手拉厅门设计 ▲



磨砂玻璃：MBL-001
(标配)



磨砂玻璃：MBL-002



磨砂玻璃：MBL-003



磨砂玻璃：MBL-004



磨砂玻璃：MBL-005



磨砂玻璃：MBL-006



磨砂玻璃：MBL-007



夹画玻璃：MBL-008



夹画玻璃：MBL-009



夹画玻璃：MBL-010



夹画玻璃：MBL-011

图片系电脑绘制,可能与实际略有不同

铝合金井道设计



框架：铝合金型材(浅金、珍珠白可选)
外饰板：玻璃(透明、磨砂、茶色可选)或铝板(白色喷涂、红木纹可选)（标配）

电梯功能

功能名称 Feature name	功能说明 Feature description
常规运行功能	
集选控制	电梯在运行过程中，响应内召的同时，自动响应厅外召唤信号，任何服务层的乘客，都可通过登记外召唤信号召唤电梯。
开门时间设定	系统根据设定的时间自动判别召唤开门、指令开门、门保护开门、延时开门等不同的保持开门时间。
门服务层设置	系统可根据需要分别选择所需要服务的楼层。
光幕保护	自动门时：当关门过程中，光幕被遮挡时，电梯转为开门。 手拉门时：当电梯在运行过程中，光幕被遮挡时，电梯急减速停车，取消遮挡后恢复运行。
前后门独立控制功能*	当轿厢有两个门时，可根据用户的具体需求实现对两个门的自动控制。
门锁安全监测	在开关门的过程中，检测到门锁回路异常时，自动重新开关门，并在设定的开关门次数后，提示故障信息。
换站停靠功能	如果电梯在持续开门超过开门保护时间后，开门到位信号仍然无效，电梯就会变成关门状态，并在门关闭后，自动登记下一个层站运行，提示Err55故障。
空闲返基站设置	在自动运行状态下，当超过设定时间仍无内部指令和层站召唤时，电梯自动返回设定的泊梯基站等候。
误指令删除功能	乘客可以采用连续按动指令按钮两次的方法来取消错误登记的指令。
服务层设置功能	系统可根据需要灵活选择关闭或激活某个或多个电梯服务楼层。
低速自救功能	当电梯处于非检修状态下，且未停在平层区。此时只要符合运行的安全要求，电梯将自动以慢速运行至平层区，然后开门。
启动转矩自动补偿	电梯在运行前，自动根据轿厢当前载重的情况，进行启动补偿，达到平滑启动效果，提高电梯舒适度。
直接停靠	以距离为原则，自动运算生成运行曲线，没有爬行，直接停靠平层位置。
运行次数记录	自动运行状态下，电梯可自动记录电梯运行的次数。
运行时间记录	电梯可自动记录电梯累计工作小时、累计工作天数等状态。
超载保护功能	当电梯内载重超过额定载重时电梯报警，停止运行。
电动松闸功能	电网正常状态下或系统完全断电之后，可通过此功能松闸。
故障数据记录	系统能自动地记录发生故障时的详细信息，提高维保的效率。
物联网	配置物联网智能硬件，采集电梯数据进行远程电梯管理，可以进行电梯数据、运行、维保管理。配套SIM卡，因实名制要求需客户自理。
贯通门功能*	可配置两套门，可以在不同的方向进入轿内。
手机APP功能	客户可使用APP对电梯状态进行了解，远程呼叫电梯，全面提升用梯体验。
手动门控制*	配套手动门时。
检修功能	
检修运行	电梯进入检修状态，系统取消自动运行以及自动门的操作，按上（下）行按钮可使电梯以检修速度点动运行。
电机参数调谐	系统可以通过简单的参数设置，在带载和不带载的情况下完成电机相关控制参数的学习。
楼层位置智能校正	电梯每次运行到端站位置，系统自动根据第一级强迫减速开关检查和修正轿厢的位置信息，同时配合强迫减速系统彻底消除冲顶和蹲底故障。
限速器远程测试	电梯处于紧急电动状态时，可以通过此功能进行限速器的测试。
电梯运行测试	测试运行包括新电梯的疲劳测试运行、内召楼层测试、外召楼层测试、禁止外召响应、禁止开关门、屏蔽端站限位开关、屏蔽超载信号等。
安全功能	
智能自动救援	系统出现故障无法正常运行时，一体柜智能分析并处理故障，在保证安全的前提下，驱动或自动松闸救援，系统向轻载方向低速运行至平层，到达门区后，自动开门放人，救援完成后关门停梯，防止电梯的再次启动。
断电自动救援功能	系统ARD模块自动识别电网状态、一旦电网停电，ARD 立即启动，系统进入自动救援模式。
一键远程救援	当轿厢内有人被困时，被困人员按住报警按钮3s，拨打预存的电话号码，通过轿厢对讲机与被拨号码进行语音交互，实现救援。两种方案可供选择（1）电话线方案：对讲机+电话线（注：电话线接口预留在控制柜附近，电话号及相关资费由用户自理）（2）GSM方案：对讲机+GSM拨号器。（注：GSM拨号器内需安装4G电话卡，因实名制要求，此卡请用户自理。）上述两种方案不可同时实现，国内项目默认标配电话线方案，如需选配GSM方案请在合同中注明。
锁梯功能*	自动运行状态下，当锁梯开关动作或设定的锁梯时间到，电梯消除所有召唤登记，返回锁梯基站，停止电梯自动运行，关闭轿厢内照明与风扇。 仅H213A和215A可选配锁梯功能
基站校验	当系统检测到位置异常后，逐层运行至端站校验确认，确保系统安全可靠。
节能配置	
轿厢节能功能	当超过设定时间，仍无运行指令时，则自动切断轿厢内照明、风扇等电源。
空闲门机节能	电梯系统在轿厢熄灯后，不继续输出关门指令，减少了门机的耗电。
风扇独立控制	用户可以自己控制风扇在节能运转（呼梯时自动开启，超时自动停止）和常闭两种模式下切换。

注：以上功能列表中*部分为可选功能，需与销售人员进行具体功能配置。

电梯功能

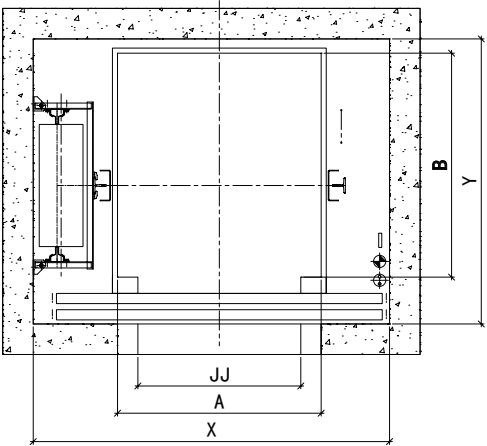
控制方式：集选控制
调速方式：VVVF
对重位置：侧置
对重安全钳：无
开门类型：中分自动门700/800、旁开自动门700/800、手拉门700/800
动力电源：单相220V / 50HZ
照明电源：单相220V / 50HZ

产品性能指标

项 目			基准值
额定速度变动			± 5%
平均加速度 (m/s²)			0.6
平均减速度 (m/s²)			0.6
轿厢 振 动	垂 直	启动时 (m/s²)	≤0.2
		加速时 (m/s²)	≤0.2
		正常时 (m/s²)	≤0.15
		减速时 (m/s²)	≤0.2
		停止时 (m/s²)	≤0.1
	水 平	启动时 (m/s²)	≤0.2
噪 声	开关门过程(dB(A))		≤55
	顶层出 入口前	运行时 (dB(A))	≤45
		曳引机制动器动作时 (dB(A))	≤48
	一般层出入口前 (dB(A))		≤45
	居室噪音 (dB(A))		≤35与居室环境、位置相关
开关门时间		中分/旁开 JJ=700、800	3.0 s
平层精度(mm)			± 5
平衡系数			0.5

井道／机房平面图

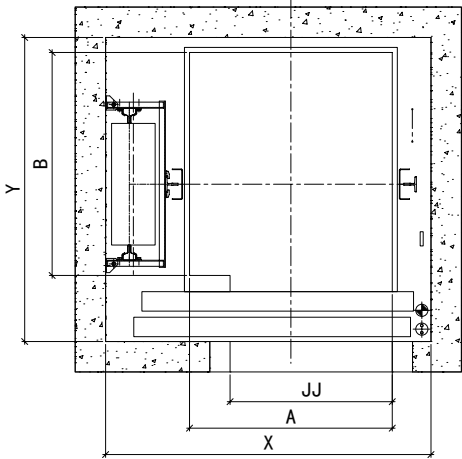
1、中分自动门井道平面图：（对重左置，对重右置与之对称。）



乘客 人数	额定载重 (Kg)	额定速度 (m/s)	轿厢净尺寸 (A × B × 净高)(mm)	开门尺寸 (JJ × HH)(mm)	井道尺寸 (X × Y)(mm)
4	320	0.4	800 × 900 × 2100	CO 700 × 2000	1550 × 1200(1220) 1480 × 1200(1220)
5	400		1000 × 1100 × 2100	CO 800 × 2000	1750 × 1400(1420) 1680 × 1400(1420)

注：当操纵盘后置时，井道深度Y最小值选用括号内数值。大理石地板时，轿厢净高包含地板厚度。

2.旁开自动门井道平面图：（对重左置，对重右置与之对称。）



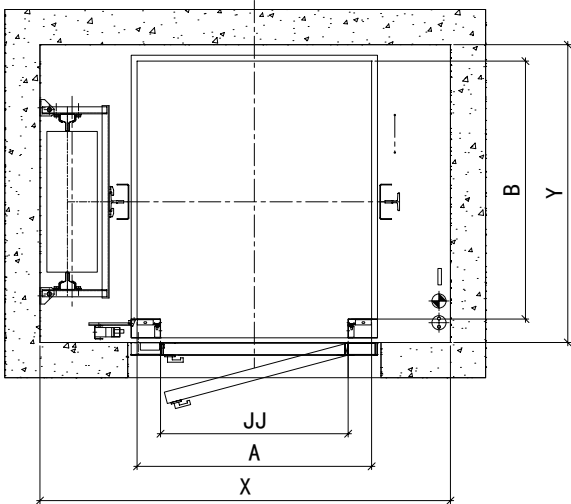
乘客 人数	额定载重 (Kg)	额定速度 (m/s)	轿厢净尺寸 (A × B × 净高)(mm)	开门尺寸 (JJ × HH)(mm)	井道尺寸 (X × Y)(mm)
4	320	0.4	800 × 900 × 2100	2S 700 × 2000	1405 × 1300(1320) 1335 × 1300(1320)
5	400		1000 × 1100 × 2100	2S 800 × 2000	1605 × 1500(1520) 1535 × 1500(1520)

注：当操纵盘后置时，井道深度Y最小值选用括号内数值。大理石地板时，轿厢净高包含地板厚度。

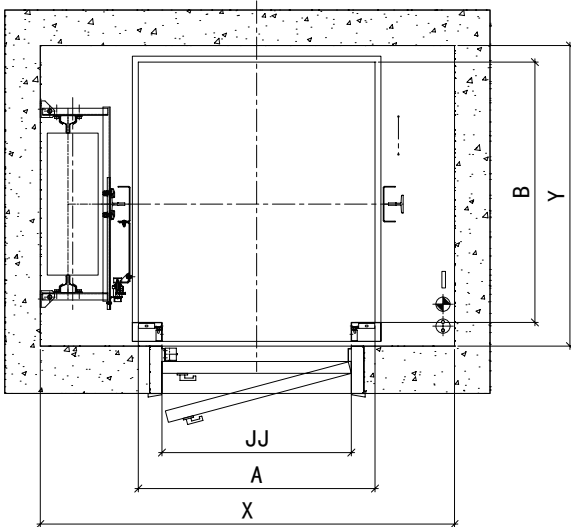
井道／机房平面图 ▲

3.手拉门井道平面图：（对重左置，对重右置与之对称。）

博林特提供厅门：



用户自理厅门：

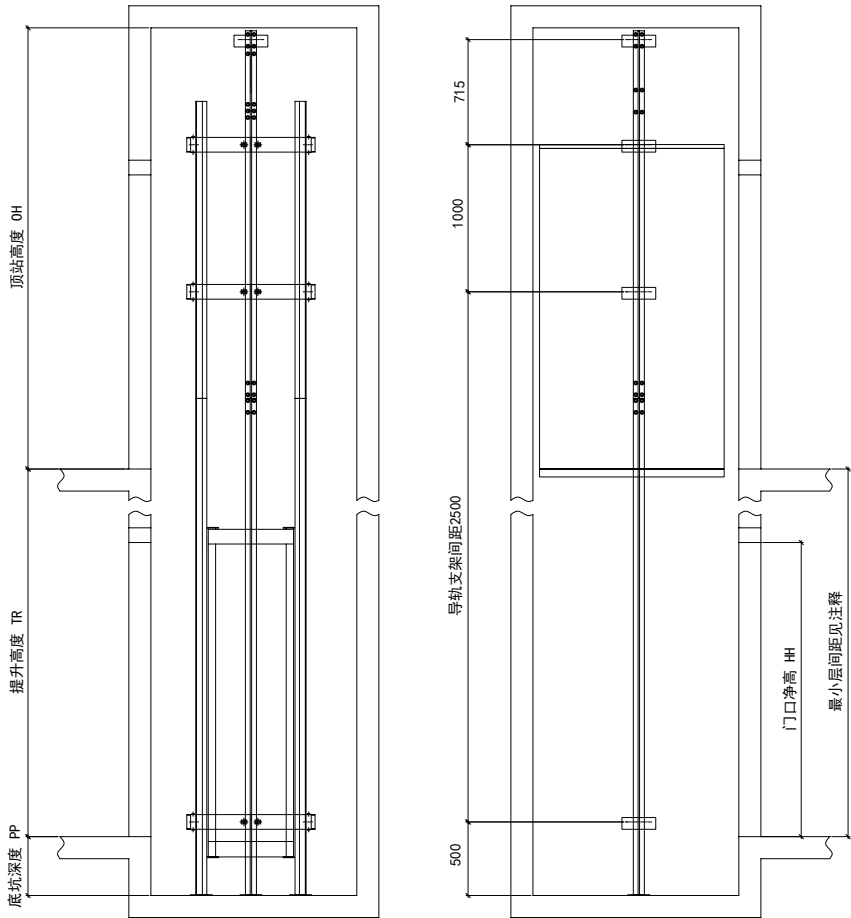


乘客人数	额定载重 (Kg)	额定速度 (m/s)	轿厢净尺寸 (A×B×净高)(mm)	开门尺寸 (JJ×HH)(mm)	井道尺寸 (X×Y)(mm)
4	320	0.4	800×900×2100	700×2000	1405×1070(1090)
					1335×1070(1090)
5	400		1000×1100×2100	800×2000	1605×1270(1290)
					1535×1270(1290)

注：当操纵盘后置时，井道深度Y最小值选用括号内数值。大理石地板时，轿厢净高包含地板厚度。

基本参数 ▲

4. 井道立面图



乘客人数	额定载重 (Kg)	额定速度 (m/s)	提升高度 TR(m)	层站数	门口净高 HH(mm)	顶站高度 OH(mm)		底坑深度 PP(mm)	
						无装饰顶	有装饰顶	塑胶地板	大理石地板
4	320	0.4	≤12	2~4	2000	2900	3000	400	420
5	400								

注：最小层间距：中分自动门时为HH+450；旁开自动门时为HH+500；
博林特提供手拉厅门时：有预埋板时为HH+300，无预埋板时为HH+460。

5.电源规格： 动力电源：单相220VAC-50Hz
照明电源：单相220VAC-50Hz

卓·悦服务

“卓·悦”服务是博林特着眼未来服务的新战略，秉承“以心悦心”的服务理念，为您打造“专业、愉悦、尊贵”的服务体验。

日益完善的全时客服系统

24 小时免费服务电话随时接受用户的咨询、意见及投诉，及时响应用户的需求，并定期回访用户，了解用户的需求和意见，发现维保工作中的不足，不断改进提高服务质量。

迅速响应客户需求

博林特售后服务网络辐射全国大部分地区，在用户需要时，维修人员可迅速到达现场，确保为用户提供高效率的，每天 24 小时不间断的优质服务。

充足的备件储备

在国内建立了 50 余个标准服务站和备件储备中心，并通过公司备件管理系统的计划调度，迅速、高效的提供现场备件支持服务，解决用户后顾之忧。

实行维保监察制度

高质量的日常维护保养是电梯安全运行的保障，维保监察通过现场检查、用户调查考核现场维保质量。

运行管理系统为设备安全运行保驾护航

售后技术支持部通过电梯运行管理系统，定期对每台电梯运行情况进行系统分析，有预见的发现潜在的问题，制定相应的措施，指导、跟踪问题的解决。

Brilliant Elevator



满意 100

国内销售服务网络 ▲

沈阳分公司	辽宁一分公司	辽宁二分公司	吉林分公司	黑龙江分公司	内蒙分公司
沈阳市经济技术开发区 16号街27号 电话：024-25162756 传真：024-25162802 邮编：110027	大连市沙河口区永平街 124号1-4-2 电话：0411-84600692 邮编：116000	沈阳市经济技术开发区 16号街27号 电话：024-25162899 传真：024-25162802 邮编：110027	长春市二道区自由大路 4755号鸿石国际大厦12层 1201室 电话：0431-89874228 邮编：130000	哈尔滨市道里区群力远大 商务公寓A座1815室 电话/传真：0451-86616385	呼和浩特市新城区赛哈尔 大街舜和国际花园1-8号 楼11层1单元1101 电话：0471-6240034

山西分公司	济南分公司	青岛分公司	河北分公司	北京分公司
山西省太原市万柏林区晋 祠路一段8号中海寰宇7幢 4407室 电话：0351-8331233	山东省济南市天桥区世贸 天城1号楼3-2501室 电话0531-81761365	青岛市市北区晓港二路81 号晓港名城五期3号楼 2602 电话：0532-80828058	保定市竞秀区阳光北大街 1518号 电话：0312-6770627 邮编：071000	石家庄市长安区安联新青 年广场7-2-2202

北京市东城区建国门内大 街8号中粮广场C座 LG2-H9 电话：暂无

天津分公司	江苏分公司	安徽分公司	江西分公司
天津市西青区大寺镇梨双 公路博雅苑C13-2 电话：17702248799	南京市秦淮区中山东路 288号新世纪广场A座 1701室 电话/传真：025-83355599	徐州市泉山区淮海西路 270号苏豪时代广场1805 室 电话：0516-85558589	盐城市新都街道丽都怡园 1幢2号楼306室 电话：0515-88237390

合肥市蜀山区潜山南路 188号蔚蓝商务城广场D座 609-610室 电话：0551-64241387	南昌市红谷滩新区万达中 心B3写字楼1611-1612室 电话:0791-83855085
---	---

福建分公司	上海分公司	河南分公司	湖北分公司
厦门市湖里区海天路247 号（华泰苑） 电话：0592-5811107 0592-5171128 0592-5182328	上海市宝山区罗店镇市一 路199号501-508 电话：暂无	郑州市二七区航海路与兴 华南街交叉口升龙城二七 中心A座1616室 电话：0371-68871671	洛阳市涧西区联盟路文兴 现代城9C09室 电话：0379-81820311

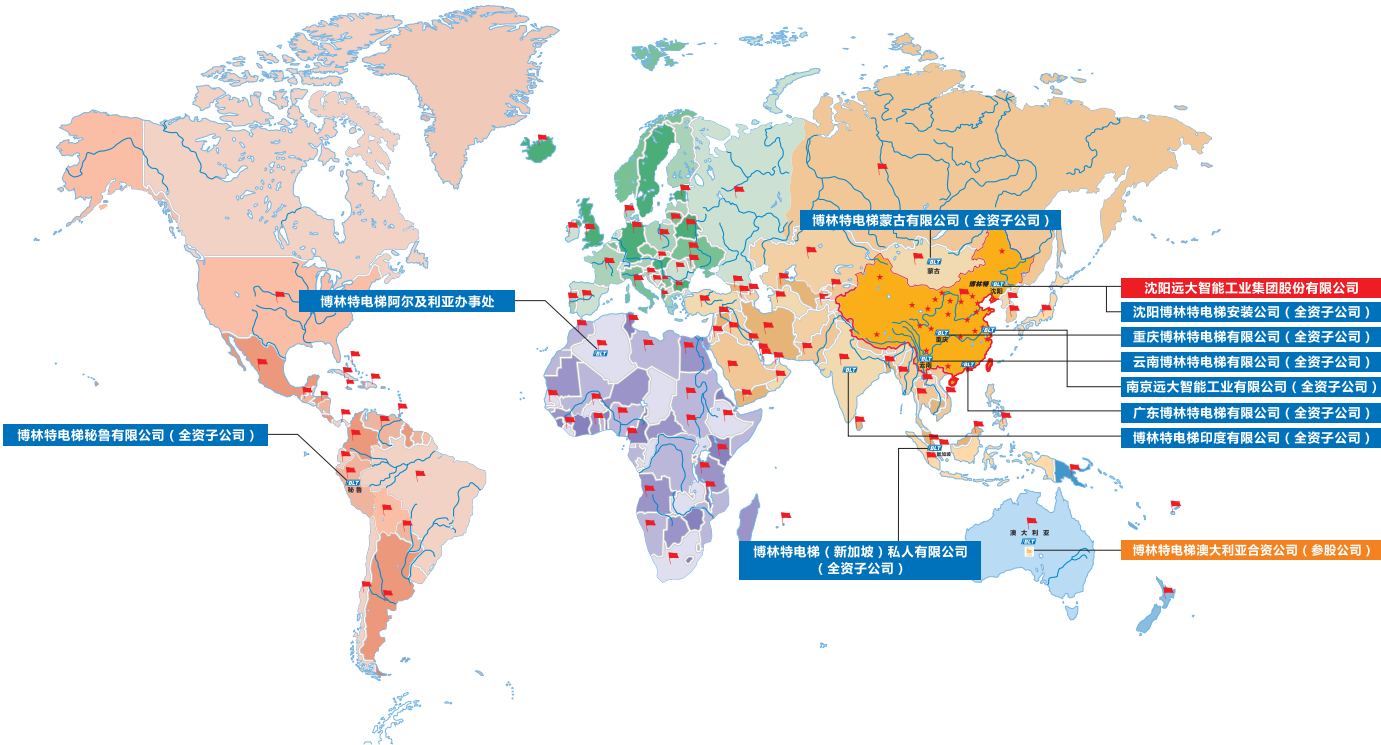
重庆市渝北区新南路164 号龙湖水晶国际501号。 电话：023-67731979	湖北省武汉市江汉区长青 街办事处发展大道 179-14号天梨豪园翠景 阁5栋4单元1002。 电话：暂无
---	--


四川分公司	陕西分公司	甘青宁分公司	新疆分公司	湖南分公司	广西分公司
成都市金牛区蜀西路9号 丰德国际1栋1607 电话：028-87572097	陕西省西安市雁塔区锦业 路125号西安半导体产业 园201幢10层 电话：029-88860772	兰州市城关区临夏路965 号C单元1604室（萃英花 园） 电话：0931-8757055	乌鲁木齐市新市区天津路银 城大厦B座1905 电话：0991-6652612	长沙市雨花区湘府中路80 号复地星光天地2栋15027 电话：0731-85535598	南宁市江南区白沙大道 38-6号天元国际3栋 613.614 电话：0771-5702468 0771-2854855

广东分公司	海南分公司	云南分公司
广州市荔湾区芳村浣花路 109号东鹏德宝7楼8071	海口市龙华区玉沙路金城 国际B栋12B号房 电话:0898-68515108	昆明市西山区彩莲路共信 时代广场B栋1502 电话：0871-65363808 0871-65749889 0871-65312010

贵阳市观山湖区睿力上城 12栋一单元1603室 电话：0851-85516216
--

全球营销服务网络 ▲



- 🚩 | 博林特产品销往国家
-  | 远大智能工业集团博林特电梯全资子公司
- ★ | 博林特国内分公司