

轮椅升降机

全自动踏步式轮椅升降机

该产品主要安装在车辆中门或后门,采用与车辆配套式设计,平时可作为车辆踏步使用(车辆在该门处无须制作踏步),不影响乘客正常上下车且不占用车内空间。立柱两侧配有扶手,载人平台具有防滑功能,充分保障了乘客在升降机运行过程中的安全;

该款为全自动操作模式,包括平台伸缩及前挡板的操作均实现了全自动,升降动作为液压驱动,通过标准手持开关控制,整体运行平稳且安全可靠。



产品特点:

- 通过 ECE R10 欧盟 E-Mark 认证;
- 满足 EN 1756-2 欧盟轮椅升降机标准;
- 满足 GB13094 国家强制性法规要求;
- 前、后平台两侧新增挡板结构,满足 GB 13094 标准要求;
- 立柱两侧增加平台锁止机构,消除振动异响;
- 防滑平台;
- 平台运行过程中有蜂鸣提示声;
- 与车门互锁;
- 手动应急功能;
- 产品表面喷塑处理,防腐性能优异;

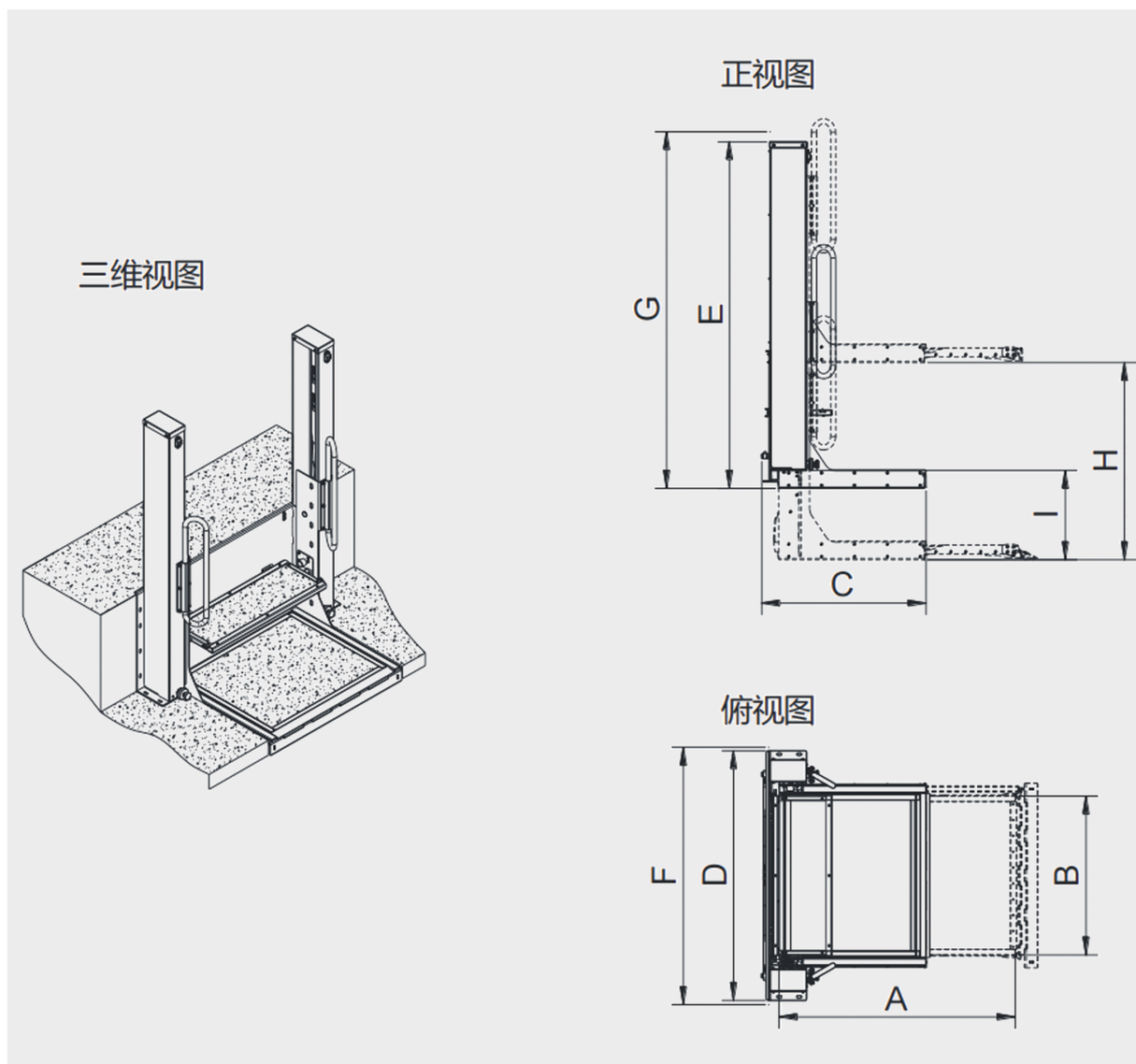
产品参数:

- 负载能力: 350kg;
- 额定电压: 12/24V;
- 额定功率: 800W;

全自动踏步式轮椅升降机

尺寸和型号

-  专利产品
-  欧盟CE认证
-  1万次循环测试
-  气候试验批准
-  EMC电磁干扰兼容性认证



型号	单位: mm	平台净长 A	平台净宽 B	机构总长 C	机构总宽 D	机构总高 E	最小门开净宽 F	最小门开净高 G	升降行程 H	最大下行程 I
L7A-1200		1200	802	825	1260	1750	1300	1800	1150	450