产品规格书

升降立柱JS36ZR4-3-S-V2





JS36ZR4-3-S-V2

产品介绍

- JS36ZR4-3-S-v2直筒升降立柱,低噪音值,更快的稳定速度以及更低的电流,适用于办公升降桌、及其他场景的应用。
- V2版相较原版,结构设计升级,通过提高稳定性,强化立柱刚性,满足客户的更多需求。
- 立柱加载回退的功能,最大限度降低升降桌碰到障碍物后产生的风险。
- JS36ZR4-3-S和捷昌所有控制器兼容,运行稳定,噪音低



产品特点

- 管壁无孔设计
- 单立柱最大负载: 700N
- 搭配捷昌N系列控制器,空载&负载最大速度: 35mm/s
- 低噪音水平: ≤50dB
- 最大侧向力: 150N.m
- 标准安装距: 518mm
- 标准行程: 660mm
- 外管尺寸: 95x65x1.5mm
- 马达: 捷昌自制高功率马达
- 双霍尔反馈
- 表面:喷塑,标准颜色为:白色、黑色、灰色三种

可选项

- 可接受定制颜色
- 可配套多款地脚
- 框架可接收定制
- 立柱可加垫块

使用方法

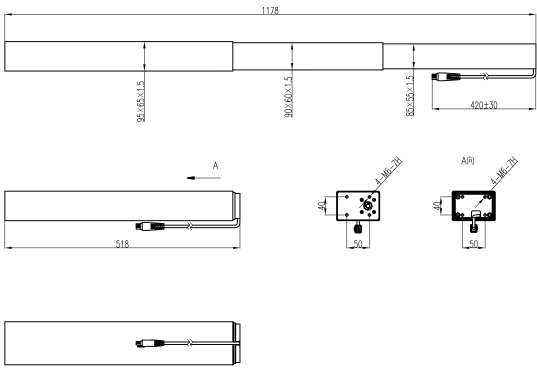
- 1、单个或者2、3、4个立柱同步运行;通过连接件分别可搭配我司TA/QT(单立柱)、TS(2立柱)、TT(3立柱)、TF(4立柱)的标准框架使用,也可搭配ZR4直筒立柱配套TS框架。
- 配套控制器:JCB35N; JCB35N1; JCB35N2; JCB35N3; JCB35N4
- 工作制: 10%; 工作2分钟休息18分钟;
- 使用环境:室内
- 储存和运输温度:-10° C + 70° C

技术参数

型号	负载 (N)	自锁力(N)	额定负载电流 (A)	最大速度 空载~额定负载 (mm/s)	工作制	行程 (mm)	安装距 (mm)
JS36ZR4-3-S-V2	700	1000	6	35	10%	660	518

注:以上速度与电流都是搭配捷昌N型系列控制器的参数。

产品尺寸图



命名规则示例

