

电动升降平台

最大承重可达4000kg

- 台面下方配有安全装置，确保台面下降时遇到障碍物停止下降，保证员工安全
- 进口泵站，使货物起升平稳有力
- 采用防夹剪叉设计，同时带有过载保护功能，为您的安全提供保障
- 配有安全楔形块，方便维修
- 广泛应用于制造、维修等行业
- 符合欧洲EN1757-2、美国ANSI/ASME安全标准
- 地上、地下皆可使用
- 低压控制盒（24V）上配升降按钮



型号	[1]	[2]	[3]
额定载重(kg)	1000	2000	4000
台面最低高度(mm)	205	230	240
台面最高高度(mm)	990	1000	1050
台面尺寸(mm)	820x1300	850x1300	1200x1700
底座尺寸(mm)	640x1240	785x1220	900x1600
起升时间(秒)	20-25	20-25	30-40
电源参数	380v/50HZ; AC1.1kw	380v/50HZ; AC2.2kw	380v/50HZ; AC2.2kw
净重(kg)	160	235	375
订货号	123501000	123502000	123504000

超低型电动升降平台

最大承重可达1000-2000kg

- 台面下方配有安全挡条装置，台面下降遇到障碍物停止下降，确保安全
- 采用防夹剪设计，防止夹伤
- 带有过载保护功能，更可靠，更安全
- 具备生产许可证
- 主要适用于仓储、物流、制造等场合
- 符合欧洲EN1757-2，美国ANSI/ASME安全标准
- 配有安全楔形块，方便维修

额定载重量(kg)	600	1000	1500
台面尺寸 长x宽(mm)	1450x1140	1600x800	1600x1200
底座尺寸 长x宽(mm)	1325x1074	1325x734	1427x1114
台面最小/最大高度(mm)	85/880	105/870	105/870
起升时间(S)	25	30	35
电源参数(V/Hz)	380V/50Hz	380V/50Hz	380V/50Hz
净重(kg)	357	367	419
订货号	123510600	123511000	123511600

