

## 超低型电动升降平台

- 重载型设计，超低台面，带超长斜面高效的配合搬运设备作业；
- 符合EN1570标准和ANSI/ASME安全标准；
- 欧洲原装进口优质电源组件，安全性耐用性能远高于国内水平；
- 低压控制盒(24)上配升降按钮。进口的泵站，使货物起升平稳有力；
- 带上下按钮及即停按钮的24V低压控制盒；
- 外观采用环保的粉体涂装技术，喷塑工艺，使得表面反射均匀以到美观的效果；
- 防过载安全阀及压力补偿型流量阀，精确控制下降速度；
- 台面下方配有安全装置，确保台面在碰到障碍物时停止下降；
- 带回流装置及止回阀的重型油缸，阻止油管爆裂时台面下降；
- 剪叉支架间的安全间隙，可避免夹伤；
- 连动部位配有自润滑导向环，减少部件之间的磨损。



额定载荷	kg	1000	1000	1000	1000	1000	1500	1500	1500	2000	2000
最高高度	mm	860	860	860	860	860	880	870	870	870	870
最低高度	mm	85	85	85	85	85	105	105	105	105	105
平台尺寸	mm	1450×1140	1600×1140	1450×800	1600×800	1600×1000	1600×800	1600×1000	1600×1200	1600×1200	1600×1000
行程	mm	775	775	775	775	775	775	775	775	775	775
起升时间	s	25	25	25	25	25	30	30	30	30	30
电源(AC)		380V/50Hz/0.75kw	380V/50Hz/0.75kw	380V/50Hz/0.75kw	380V/50Hz/0.75kw	380V/50Hz/0.75kw	380V/50Hz/1.5kw	380V/50Hz/1.5kw	380V/50Hz/1.5kw	380V/50Hz/1.5kw	380V/50Hz/1.5kw
净重	kg	357	364	326	332	352	362	401	415	422	405
货号		SLT00033	SLT00034	SLT00035	SLT00036	SLT00037	SLT00038	SLT00039	SLT00040	SLT00041	SLT00042

## U型电动升降平台

- 超低型平台，不再需要建地下凹坑来安装；重载设计，超长台面；
- 专门配合托盘车使用的升降平台，主要适用于仓储、物流、制造等场合与搬运车配套使用；
- 符合EN1570标准和ANSI/ASME安全标准；
- 欧洲原装进口优质电源组件，安全性耐用性能远高于国内水平；
- 低压控制盒(24)上配升降按钮。瑞士布赫泵站，使货物起升平稳有力；
- 带上下按钮及即停按钮的24V低压控制盒；
- 外观采用环保的粉体涂装技术，喷塑工艺，使表面反射均匀以到美观的效果；
- 防过载安全阀及压力补偿型流量阀，精确控制下降速度；
- 台面下方配有安全装置，确保台面在碰到障碍物时停止下降；
- 带回流装置及止回阀的重型油缸，阻止油管爆裂时台面下降；
- 剪叉支架间的安全间隙，可避免夹伤；
- 连动部位配有自润滑导向环，减少部件之间的磨损；
- 特殊设计的可拆卸的起吊环，便于台面安装与检修。



额定载荷	kg	600	1000	1500
台面尺寸L×W	mm	1450×985	1450×1140	1600×1180
尺寸A	mm	200	280	300
尺寸B	mm	1080	1080	1194
尺寸C	mm	585	580	580
台面最小/最大高度	mm	85/860	85/860	85/860
起升时间	s	25-35	25-35	30-40
电源参数	V/Hz	380/50	380/50	380/50
净重	kg	207	280	380
货号		SLT00061	SLT00062	SLT00063