



应用工况:



主要特性:



产品介绍:

- 该系列平台适用于地面或地下凹坑的工作环境;
- 重载型设计, 最大载重4000kg;
- 剪叉设计, 起升高度最高可达1400mm;
- 外观采用环保的粉体涂装技术, 烤漆工艺, 表面反射均匀以到到美观的效果;
- 符合EN1570标准和ANSI/ASME安全标准;
- 欧洲进口优质电源组件, 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。进口的布赫泵站, 使货物起升平稳有力;
- 带上下按钮和即停按钮的24V低压控制盒;
- 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, 保证安全性;
- 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;

相关参数

型号	单位	SLT00043	SLT00044	SLT00045	SLT00046	SLT00047	SLT00048	SLT00049	SLT00050	SLT00051
额定载重量	Kg	1000	1000	1000	1000	1000	1000	2000	2000	2000
台面尺寸	mm	1300 × 820	1600 × 1000	1700 × 850	1700 × 1000	2000 × 850	2000 × 1000	1300 × 850	1600 × 1000	1700 × 850
底座尺寸	mm	1266 × 680	1266 × 680	1600 × 680	1600 × 680	1600 × 680	1600 × 680	1255 × 785	1255 × 785	1630 × 785
台面最小/最大高度	mm	205/990	205/990	240/1300	240/1300	240/1300	240/1300	230/1000	230/1000	250/1300
起升时间(s)	s	20-25	20-25	30-35	30-35	30-35	30-35	20-25	20-25	25-35
电源参数	V/Hz	380V/50Hz	380V/50Hz	380V/50Hz	380V/50Hz	380V/50Hz	380V/50Hz	380V/50Hz	380V/50Hz	380V/50Hz
净重		160	186	200	210	212	223	235	268	289
型号	单位	SLT00052	SLT00053	SLT00054	SLT00055	SLT00056	SLT00057	SLT00058	SLT00059	SLT00060
额定载重量	Kg	2000	2000	2000	4000	4000	4000	4000	4000	4000
台面尺寸	mm	1700 × 1000	2000 × 850	2000 × 1000	1700 × 1200	2000 × 1200	2000 × 1000	2000 × 1200	2200 × 1000	2200 × 1200
底座尺寸	mm	1630 × 785	1630 × 785	1630 × 785	1600 × 930	1600 × 930	1980 × 930	1980 × 930	1980 × 930	1980 × 930
台面最小/最大高度	mm	250/1300	250/1300	250/1300	240/1050	240/1050	300/1400	300/1400	300/1400	300/1400
起升时间(s)	s	25-35	25-35	25-35	30-40	30-40	30-40	35-40	35-40	35-40
电源参数	V/Hz	380V/50Hz	380V/50Hz	380V/50Hz	380V/50Hz	380V/50Hz	380V/50Hz	380V/50Hz	380V/50Hz	380V/50Hz
净重		300	300	315	375	405	470	490	480	505