

移动式剪叉升降平台

移动式剪叉升降平台是用途广泛的高空专业设备。它的剪叉式机械结构，使升降平台起升后有较高的稳定性，宽大的作业平台和较高的承载能力，使高空作业范围更大，并适合多人同时作业。它使高空作业效率更高，安全更有保障。

产品特性:

- 采用高强度锰钢结构
- 工作台面宽大
- 承载能力高
- 可多人同时作业
- 适用于工地、厂房、车站、机场、起吊设备维护，野外电力设施维护，钢架结构厂房维护等



| 型号 | SJY0.5-8 | SJY0.5-10 | SJY0.5-12 | SJY0.5-14 |
|------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 最大载重(kg) | 500 | 500 | 500 | 500 |
| 升高高度(mm) | 8000 | 10000 | 12000 | 14000 |
| 剪叉支杆(矩形管) | 100*50*3.75mm | 120*60*3.75mm | 160*80*3.75mm | 160*80*3.75mm |
| 底架(矩形管) | 100*50*3.75mm | 120*60*3.75mm | 180*80*3.75mm | 180*80*3.75mm |
| 下道轨(钢板) | 4mm钢板折弯 | 4mm钢板折弯 | 4mm钢板折弯 | 4mm钢板折弯 |
| 液压油管(双层钢网) | 2-10-53MPa | 2-10-53MPa | 2-10-53MPa | 2-10-53MPa |
| 台面尺寸(mm) | 2010*830 | 2010*1130 | 2500*1210 | 2845*1420 |
| 外形尺寸(mm) | 2016*1000*1260 | 2016*1290*1540 | 2500*1360*1780 | 2845*1620*1895 |
| 电机(KW/V) | 1.5KW/AC 220V | 2.2KW/AC 220V | 3.0KW/AC 220V | 3.0KW/AC 380V |
| 控制方式 | 上下控制 | 上下控制 | 上下控制 | 上下控制 |
| 升降速度 | 4-6米/分钟，下降速度可调 | | | |
| 自重(kg) | 820 | 1300 | 1950 | 2450 |