

□ 温州鹿城天和自动化元件厂 网址: http://www.wz-th.com



天和MEE系列电动升降杆的优势

- ◆符合我国军标GB150各项试验
- ◆符合美国军标MIL-STD 810-F各
 - ◆确保天线朝向的准确性
 - ◆全天候、气象条件下正常工作
 - ◆无电情况下可手动操作杆升降
- ◆有限元分析保证杆子内应力安全

			MEE系列	电动升降		 参数			
MEE*5				MEE*6			MEE-7		
型号	MEE*5-50	MEE*5-60	MEE*5-80	MEE*6-60	MEE*6-80	MEE*6-100	MEE*6-60	MEE*6-80	MEE*6-100
闭合高度 (m)	1.52	1.77	2. 25	1.65	2. 1	2. 45	1.65	2. 1	2. 45
展开高度 (m)	5	6	8	6	8	10	6	8	10
桅杆自重 (KG)	≈78	≈85	≈100	≈106	≈110	≈118	≈106	≈110	≈118
单程时间 (min)	1.4	1.7	2. 3	1.5	2	2. 5	1.5	2	2. 5
上升速度m/min	2. 54			3. 18			3. 18		
缸体节数	5			6			7		
最小管内径 (mm)	□64			□64					
最大管外径 (mm)	□147			□170					
竖直负载KG	≤80			≤50					
电机功率	180W			370W					
工作方式	电动/手动								
工作电压	AC220/50Hz (可定制)								

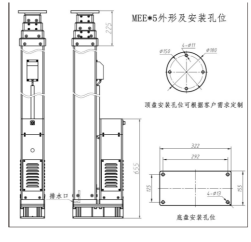
如上述型还未能满足您的需求,请上与我们联系,我们按您的要求为您定制。

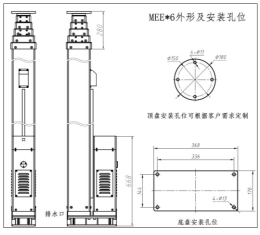
了国际先进水平。产品颜色也可以根据

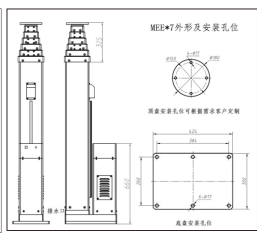












选型说明

以MEE*5-50为例

1、MEE为产品代号

2、*5为桅杆缸筒节数

3、-50为升起高度

温州鹿城天和自动化元件厂 网址: http://www.wz-th.com



