

10 吨双联推杆技术协议

甲方：

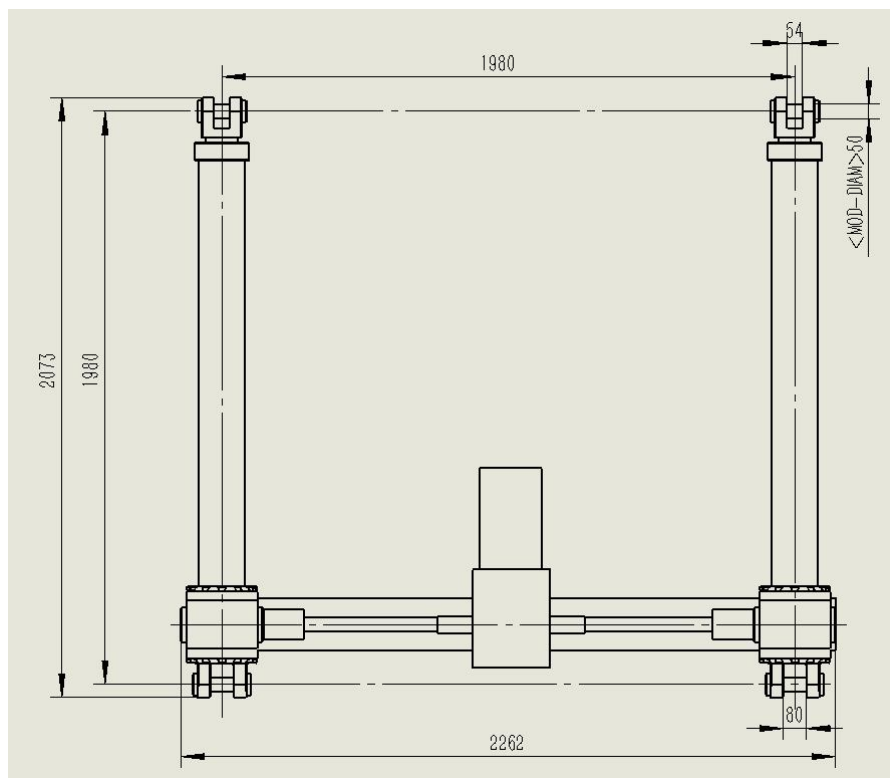
乙方：北京阿沃德科技有限公司

一、乙方提供 10 吨双联推杆技术参数列表：

参数类型		设计性能	备注
尺寸	总宽	<2262mm	总高为 0 行程高度
	总高	≤2073mm	
推力		10 吨	10 吨*2=20 吨
速度		40mm/s	
行程		1230mm	
运动形式		滚珠丝杆	丝杠螺距 80mm； 导程：20mm
传动形式		涡轮蜗杆	速比 12:1
主体材质		钢质	
伸缩杆		镀铬光轴	
重复定位精度		0.1mm	
使用温度		-40-----+60℃	
乙方提供的推杆为重载荷推杆，使用时避免侧向受力。			
电机由客户提供，乙方负责设计并制作安装部件。			
此驱动轮的知识产权归乙方（北京阿沃德科技有限公司）所有。			

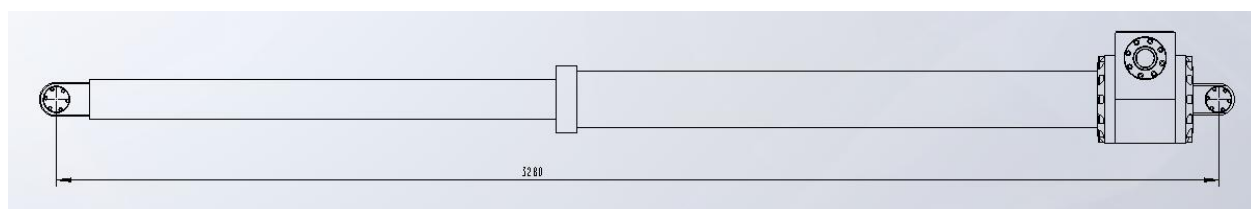
二、根据甲方的要求，乙方出具如下解决方案：

整体方案如下图：

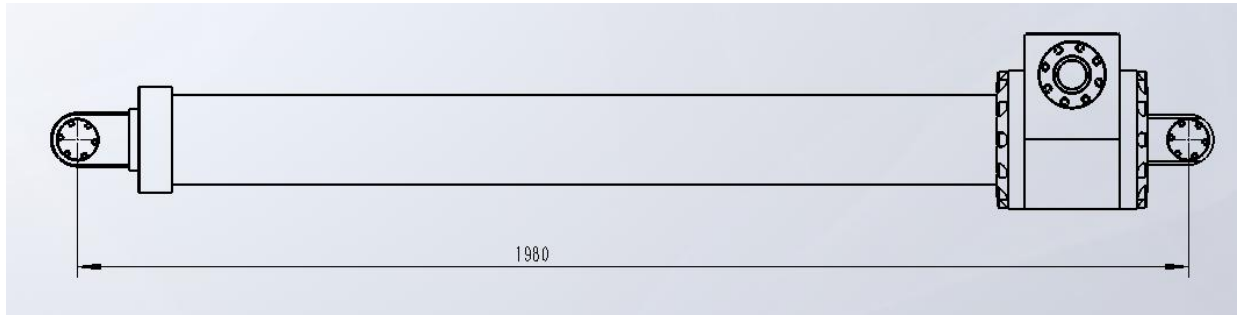


图纸技术说明：

1. 推杆制作成左右两根，对称连接。
2. 上下连接轴尺寸 50mm。
3. 外表面喷漆（白漆）。
4. 伸缩极限尺寸：

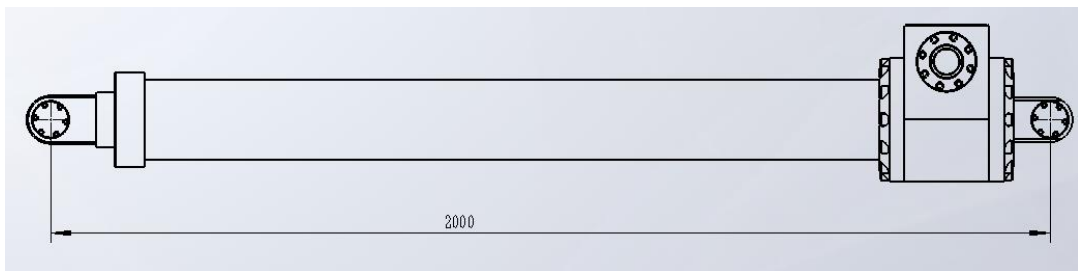


伸出尺寸：3280mm

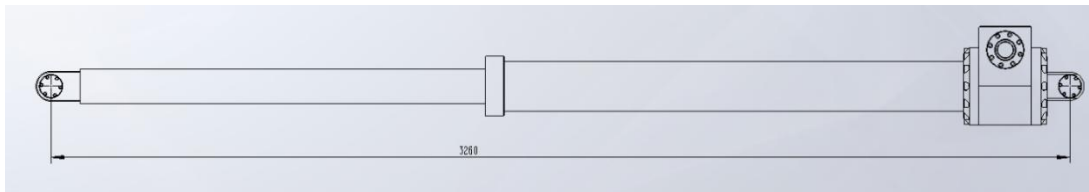


收缩尺寸：1980mm

5. 工作状态尺寸：



工作收缩位置：2000mm



工作伸出位置：3260mm

三、产品配置列表：

产品名称	型号	备注
推杆	EMW-G-B-200-8020-1230-PA3-H1-G4-2Y	左右对称一对
转接件	自研	实现双推杆同步伸缩
转接轴	50mm 直径	4 根

四、供货周期；

整体供货周期 2-3 个月。

甲方签字:

年 月 日

乙方项目负责人签字:

年 月 日

乙方销售工程师签字:

年 月 日