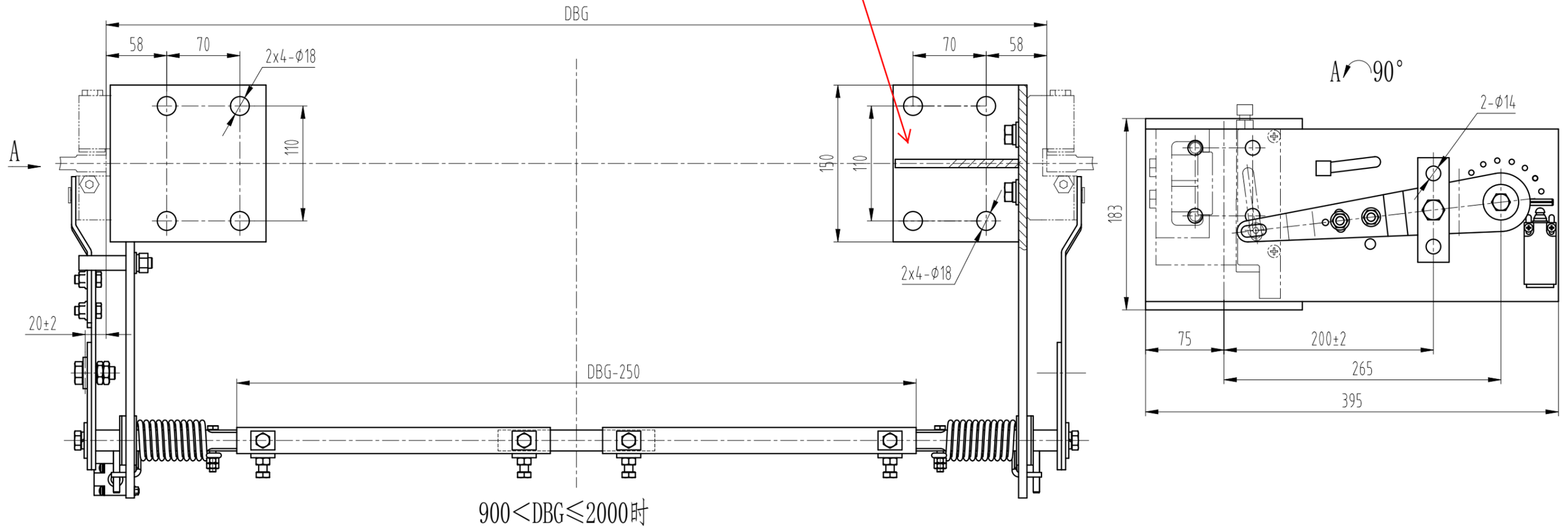
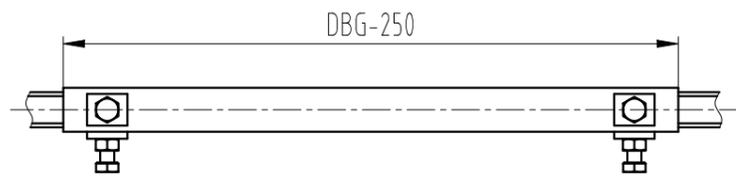


导靴安装孔改为4孔
提拉机构安装孔一致
上下一致



900 < DBG ≤ 2000 时



600 ≤ DBG ≤ 900 时，联动杆结构形式

技术要求

- 1 本安全联动装置适用于OX-210B或OX-210C安全钳；
- 2 如选择与安全钳组装出厂时，需将安全钳用紧固件与安全联动装置连接，组装后提拉摇臂能提拉安全钳到位；
- 3 预紧力范围为200~250N，可通过调整扭簧臂安装孔位置调节预紧力；
- 4 提拉点可以左右置互换；
- 5 现场组装时需拧紧标准件，安装后，需保证两侧摇臂同步动作，安全钳动作时，开关需有效断开。

图幅: A3 Ver 1.4

					第一视角	实施日期			宁波奥德普电梯部件有限公司 NINGBO AODEPU ELEVATOR COMPONENTS CO., LTD.		
					CC 关键特性						
设计	刘晶	24.03.30	标准化		审核				阶段标记	重量	比例
工艺					批准				第 1 张	共 1 张	1:4
标记	处数	更改内容	签名	年月日							