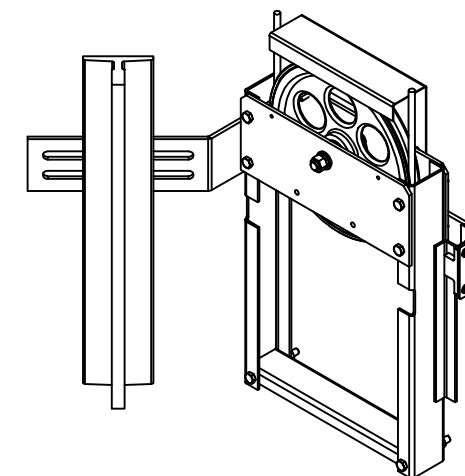
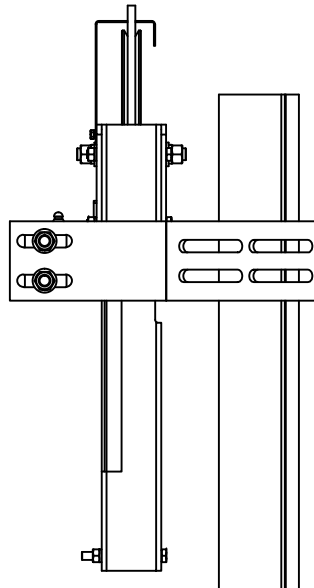
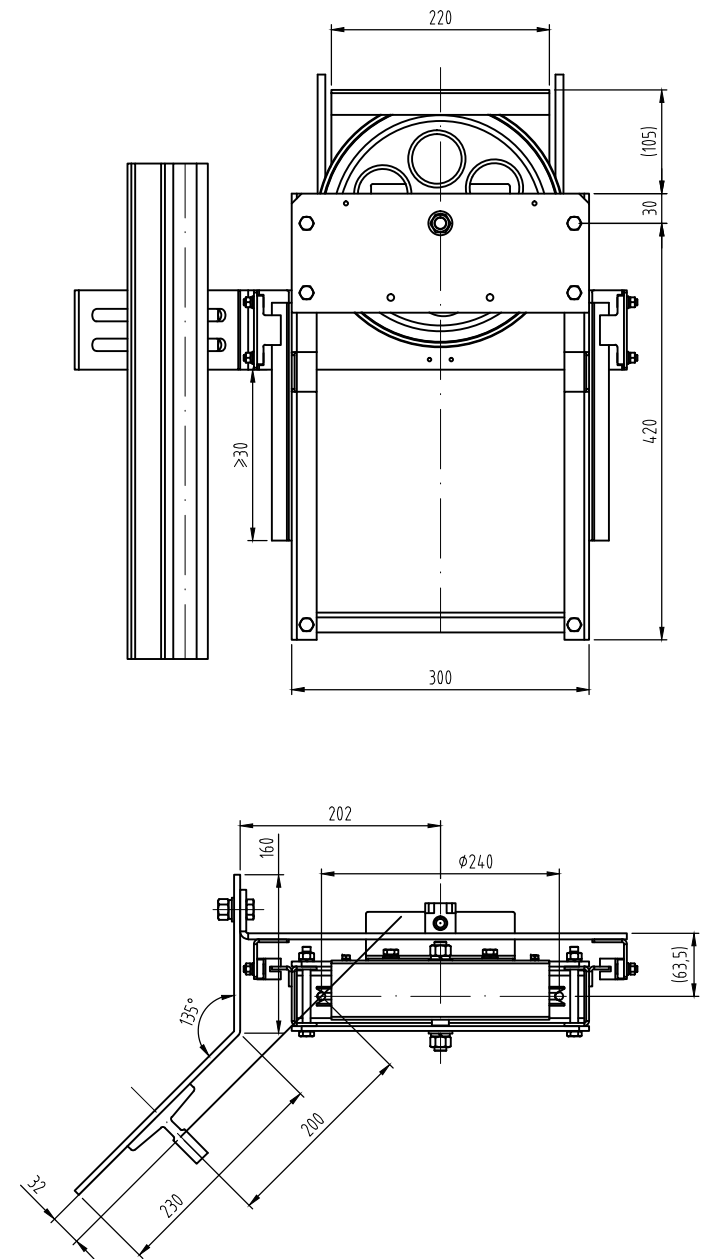


80000501 涨紧装置 杭州西奥 P1-2  
240-8 铸铁48kg 灰色RAL7037 中英文

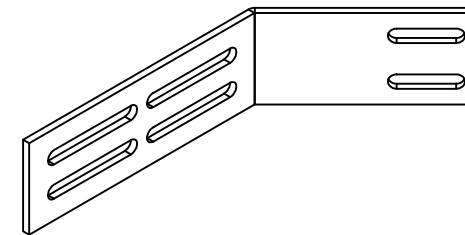
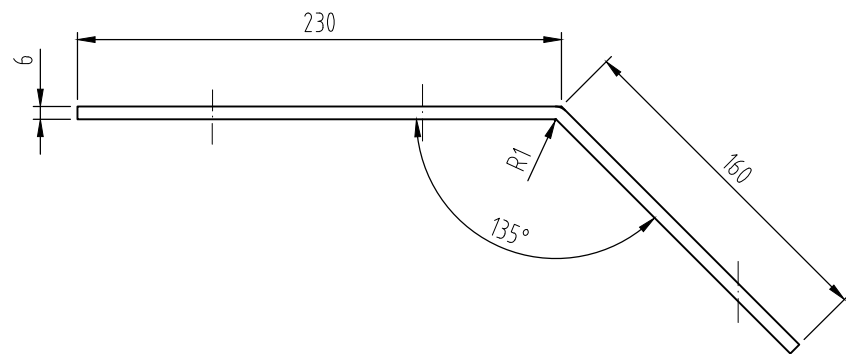
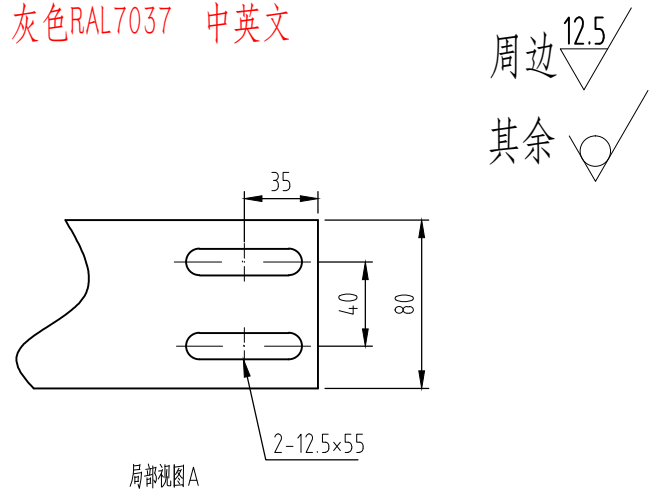
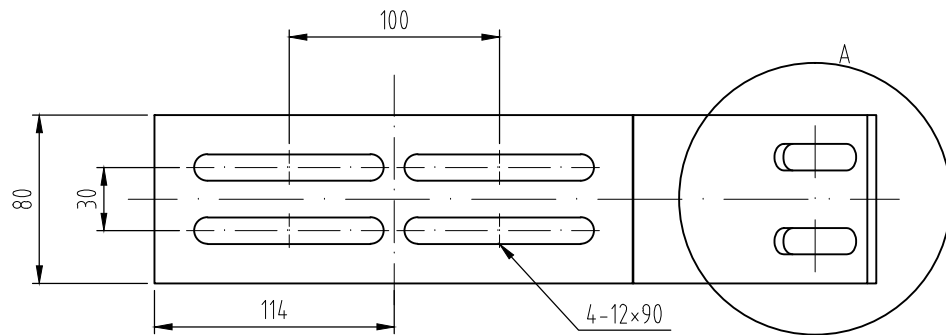


**技术说明**

1. 本装置主要应用于提升高度较大且额定速度较大的状态中；使用时注意匹配A与B参数，B标准可调范围为0~40mm。
2. 本装置中配重可增为42kg，如需要加重需注明，但总体高度需相应增加。
3. 开关位置与打杆之间的距离可根据实际情况确定，只需确保出现钢丝绳松弛或断裂时能使安全开关动作。

|    |    |     |       |    |       |   |    |      |                     |
|----|----|-----|-------|----|-------|---|----|------|---------------------|
|    |    |     |       |    |       |  宁波奥德普电梯部件有限公司<br>NINGBO AODEPU ELEVATOR COMPONENTS CO.,LTD. |    |      |                     |
| 标记 | 处数 | 分区  | 更改文件号 | 签名 | 年、月、日 | 总装图   |    | 涨紧装置 |                     |
| 设计 |    | 标准化 |       |    |       | 阶段标记  | 重量 | 比例   |                     |
| 审核 |    |     |       |    |       |   |    | 1:5  | 0X-350A(240-200-32) |
| 工艺 |    | 批准  |       |    |       | 共   | 张  | 第    | 页                   |

80000501 涨紧装置 杭州西奥 P2-2  
240-8 铸铁48kg 灰色RAL7037 中英文



### 技术说明:

- 1、零件边角去毛刺，锐角倒钝；
- 2、表面烤漆灰色RAL7037；

|    |    |    |       |    |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |    |    |                     |
|----|----|----|-------|----|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----|----|----|----|---------------------|
|    |    |    |       |    |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |    |    |                     |
| 标记 | 处数 | 分区 | 更改文件号 | 签名 | 年、月、日 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |    |    |                     |
| 设计 |    |    | 标准化   |    |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 阶段 | 标记 | 重量 | 比例 |                     |
| 审核 |    |    |       |    |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |    |    |    | 1:1                 |
| 工艺 |    |    | 批准    |    |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 共  | 张  | 第  | 页  | OX-350A(240-200-32) |

AODEPU® 宁波奥德普电梯部件有限公司  
NINGBO AODEPU ELEVATOR COMPONENTS CO., LTD.

固定安装板