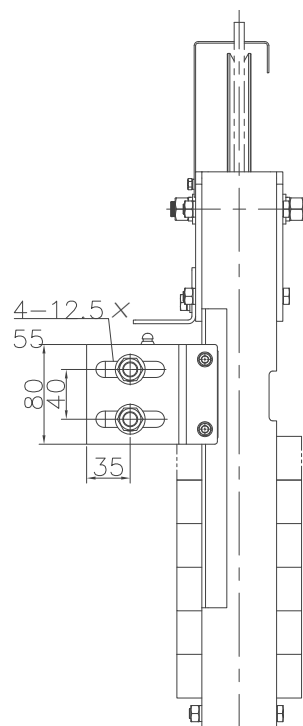
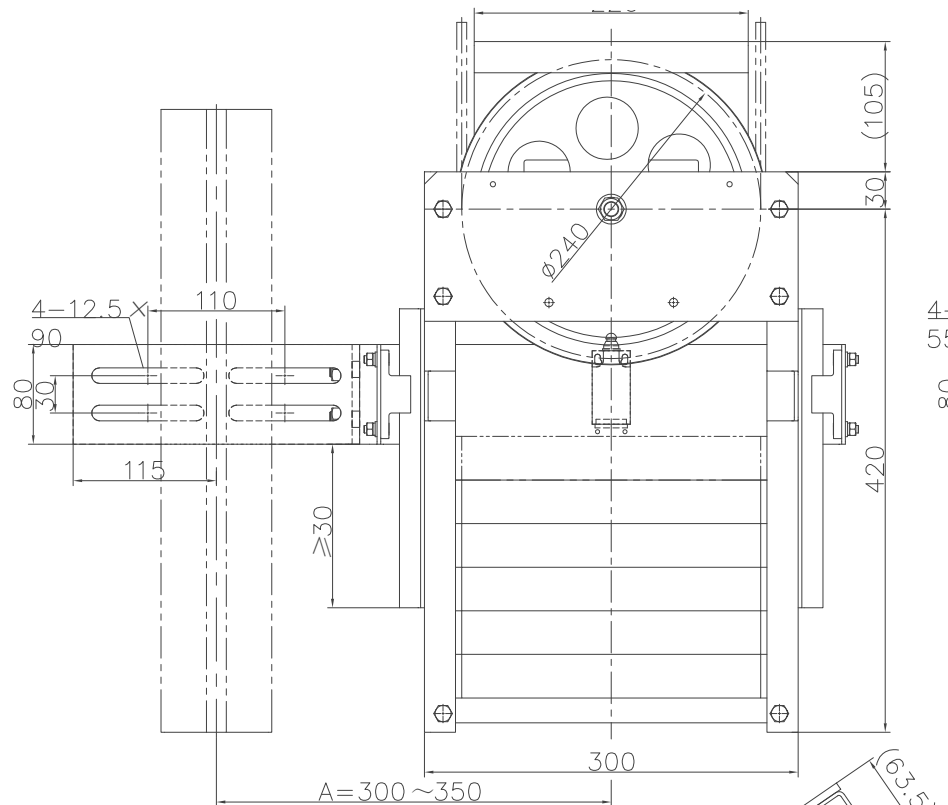


线性尺寸	0~6	6~30	30~120	20~40	0~100	0~200	0~400	高度尺寸	0.5~3	>3~6	>6~30	>30	短边尺寸	≤10	>10~50	>50~120	>120~400
线性公差	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2.0	倒圆/倒角公差	0.2	±0.5	±1.0	±2.0	角度公差	±1°	±30'	±20'	±10'

OX350A

GB/T10840

80002223 OX-350A涨紧装置(固定板非标 T114) P1-2
240-8 铸铁48kg 灰色RAL7037 中英文 杭州西奥

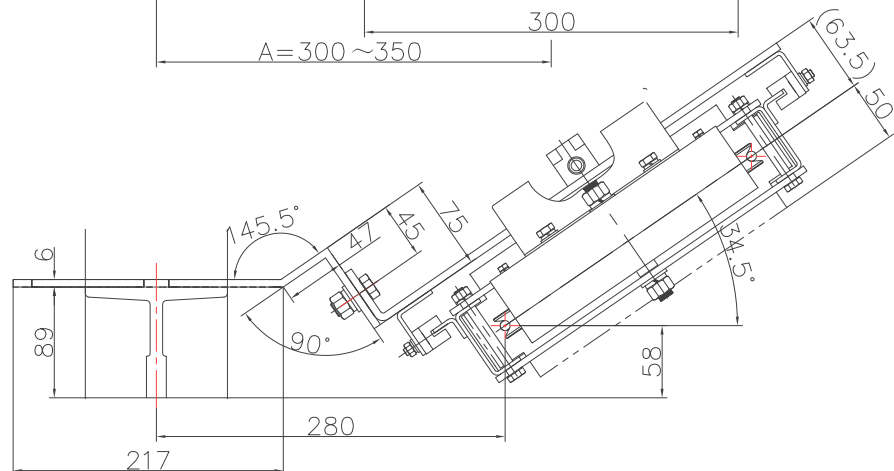
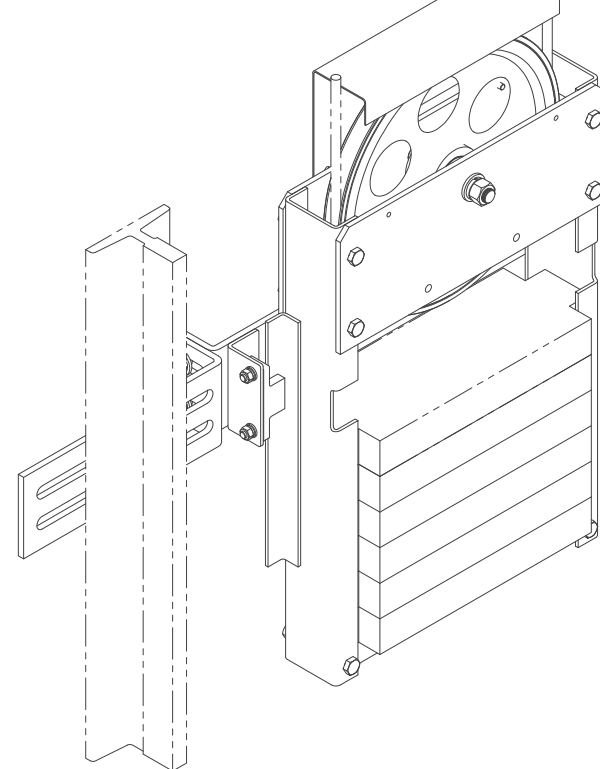


技术说明

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。



通用件登记

旧底图总号

底图总号

签字

日期

标记	处数	分	区	文件	更改	签	名	年月日	宁波奥德普电梯部件有限公司		
设计						标准化			阶段标记	重量	比例
校对											1:4
审核									物料编号:		
工艺						批准			OX350A		

1

0

1

件 代 号

通)用件登記

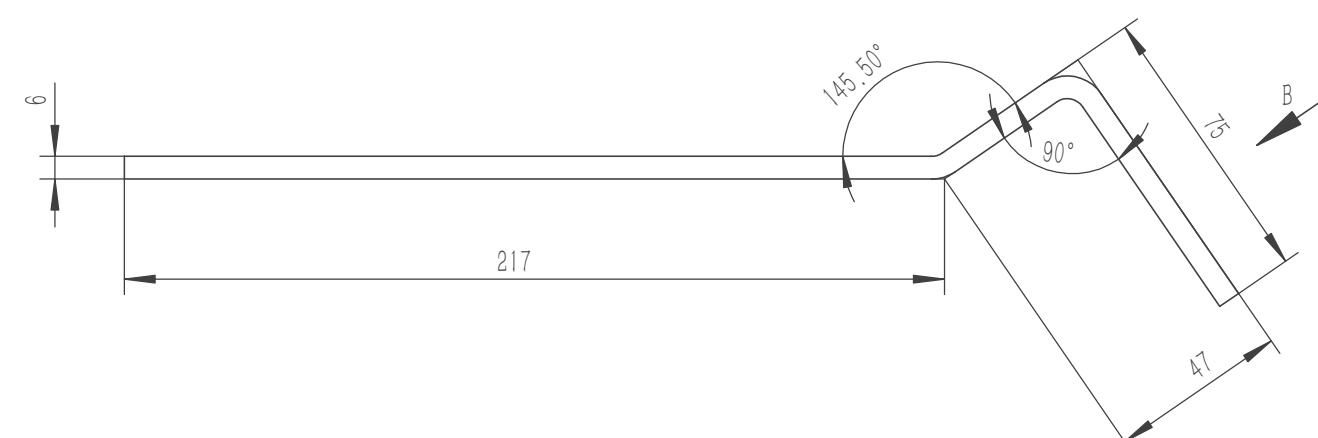
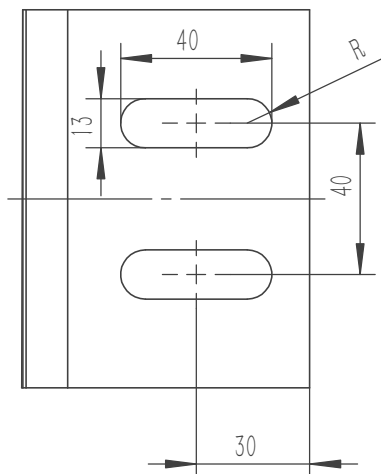
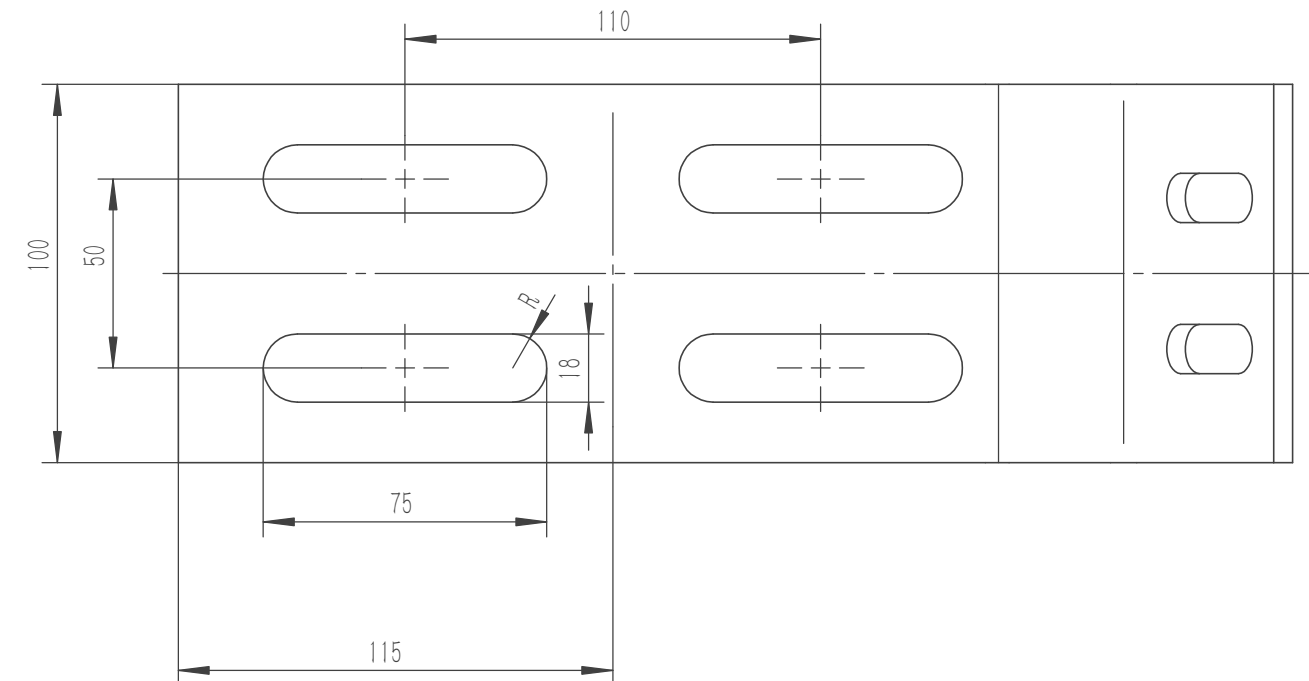
— 10 —

描校

三庫圖說

序图总号

签字



						普通碳钢 6MM					
标记	处数	分区	更改文件号	签名	年月日	阶段标记			重量	比例	固定安装板
设计			标准化						1.248	1:2	
校核			工艺								0X350A.2-1
主管设计			审核			共1张 第1张 版本					替代
			批准								