

限速器

购买规格书

GL107GG04 FB23-00673-01 /E

编制： 张佳良 240902 审核：

标准化： 批准： 李波 240902

巨龙电梯有限公司

已发布

版本记录

版本	变更号	变更内容	编制	日期
A		奥德普 OX-187 限速器	张佳良	
B		增加电气接口	张佳良	
C		区分限速器方向	张佳良	

已发布

1. 限速器总体要求

1. 1 应符合俄罗斯 EAC 认证要求;

1. 2 产品包装、运输和存储要求:

1. 2. 1 限速器采用厚度 $\geq 5\text{mm}$ 瓦楞纸包装, 个别如有特殊要求, 在后续文件中注明, 包装箱外应有产品型号、系列号、出厂编号、额定速度的标识全英文或中英文;

1. 2. 2 限速器箱体用 2 档尼龙带包扎, 包扎牢固可靠;

1. 2. 3 产品应能承受汽车、火车、轮船、飞机等交通工具的正常长途运输及反复吊装, 并保证产品完好, 外观不得有变化;

1. 2. 4 产品自出厂之日起, 在存储条件符合 GB/T10058-2009. 6. 3. 1 的条款之下, 一年内不应发生失效、外观变化等不良现象。

1. 3 限速器装置每套应附随机文件两套, 一套置于箱内, 一套粘贴在箱子上, 随机文件内容如下表:

序 号	文件内容	限速器
1	调试说明书(全英文或中英文)	√
2	合格证(全英文或中英文)	√

1. 4 发货状态:

名称	数量	备注
限速器	1 套	带符合 EAC 的防护罩, 紧固件配件包、随机文件

注意: 上述技术要求在下文限速器详细要求中有单独表述, 请按单独表述为准。

1. 5 本购买书参照宁波奥德普电梯配件有限公司产品编制, 若参数及尺寸发生更改, 需及时通知我司变更。

2. OX-187 双向限速器

2. 1 使用范围:

2. 1. 1 电梯额定速度: $V \leq 2.0\text{m/s}$

2. 1. 2 限速器提拉力范围: $\geq 500\text{N}$

2. 1. 3 带安装底座 (OX-187) 见附图 1

2. 1. 4 适用于无机房电梯

2. 2 技术参数:

已发布

限速器型号	使用场合	额定速度 (m/s)	绳轮节径 (mm)	钢丝绳直径 (mm)	备注
OX-187	无机房电梯	1.0	240	6/8	
		1.6			
		1.75			
		2.0	300	8	

2.3 限速器限速范围: GOST 33984.1 EN81-20/50

2.4 限速器动作线圈及复位线圈电压: AC220V

2.5 OX-187 限速器外形及安装尺寸见附图

2.6 ~~OX-240~~ ~~OX-187~~ 发货清单

1.0~1.75m/s

序号	名称	数量	备注
1	限速器	1	
2	螺栓 M10*30-8.8	2	
3	平垫圈 10	2	
4	弹垫 10	2	
6	英文产品合格证及调试报告	2	
7	英文使用说明书	1	

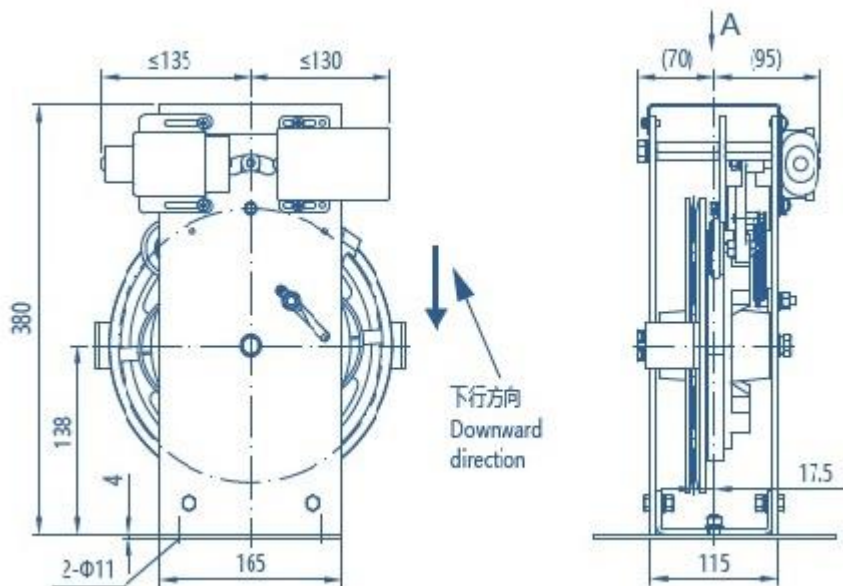
2.0m/s

序号	名称	数量	备注
1	限速器	1	
2	螺栓 M12*40-8.8	2	
3	平垫圈 12	2	
4	弹垫 12	2	
5	六角螺母 M12	2	
6	英文产品合格证及调试报告	2	
7	英文使用说明书	1	

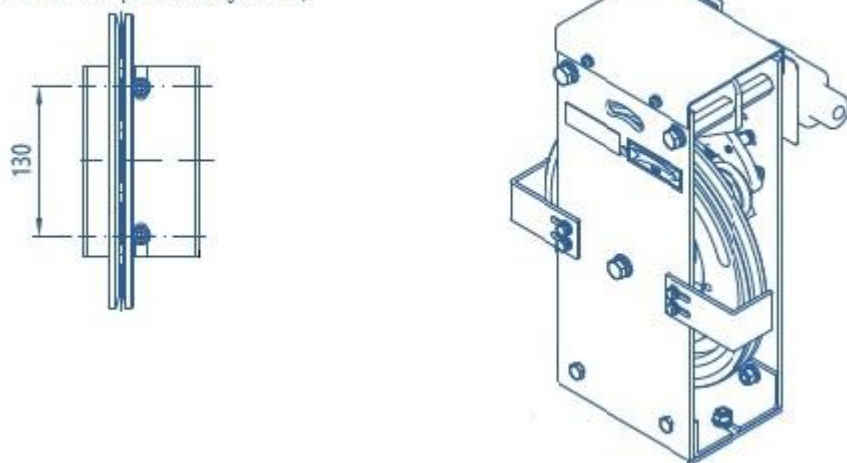
2.7 限速器铭牌符合 EAC 的相关要求，并在两侧显著位置均贴上铭牌，铭牌字体为英文。

已发布

附图 1：底部接口尺寸及外形尺寸 (OX-187): 绳轮直径 240mm(此图为左置)

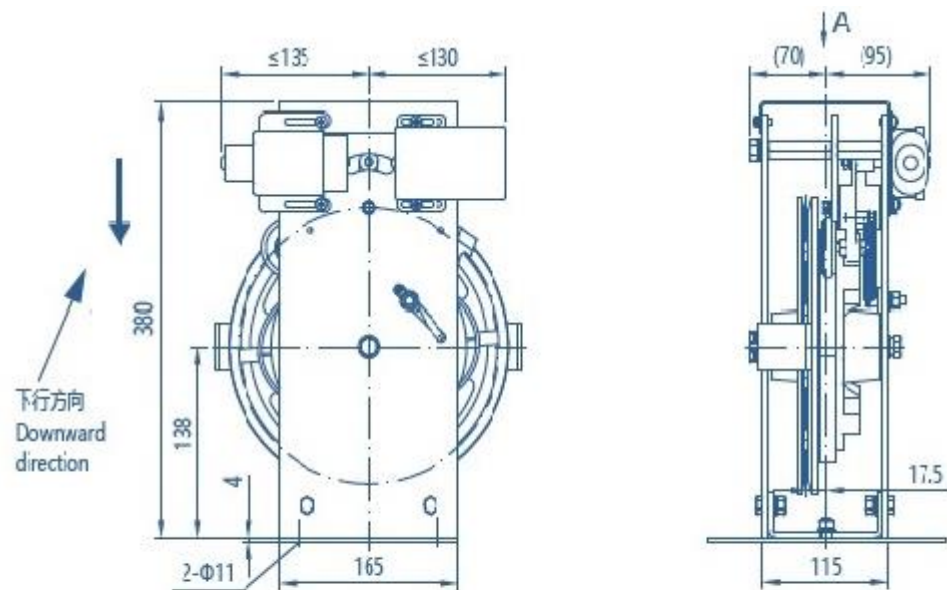
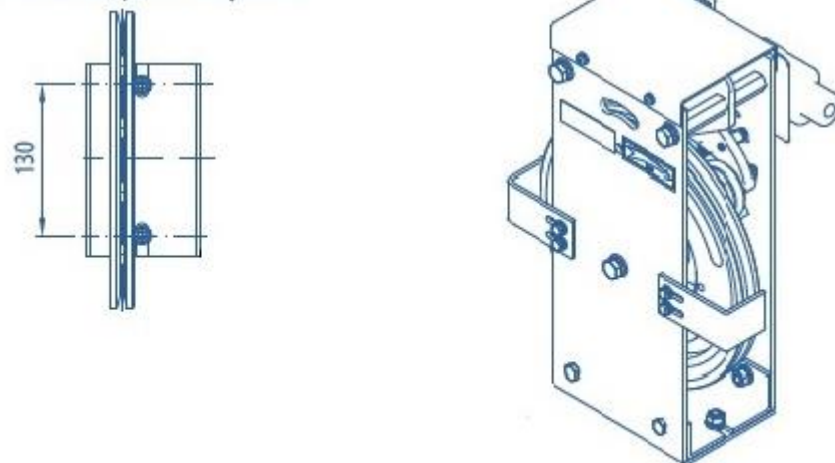


视图A(去限速器主体配件)
(Remove the main parts of the governor)



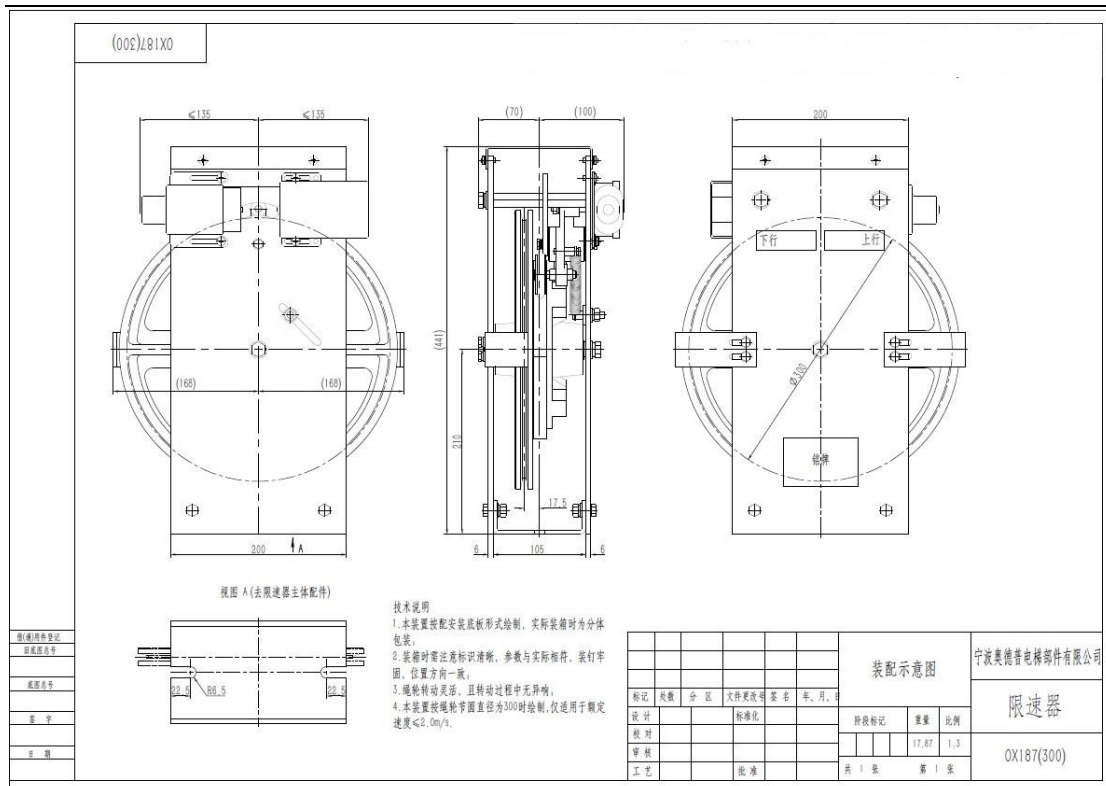
已发布

附图 2: 底部接口尺寸及外形尺寸 (OX-187): 绳轮直径 240mm(此图为右置)

视图A(去限速器主体配件)
(Remove the main parts of the governor)

附图 3: 底部接口尺寸及外形尺寸 (OX-187): 绳轮直径 300mm

已发布



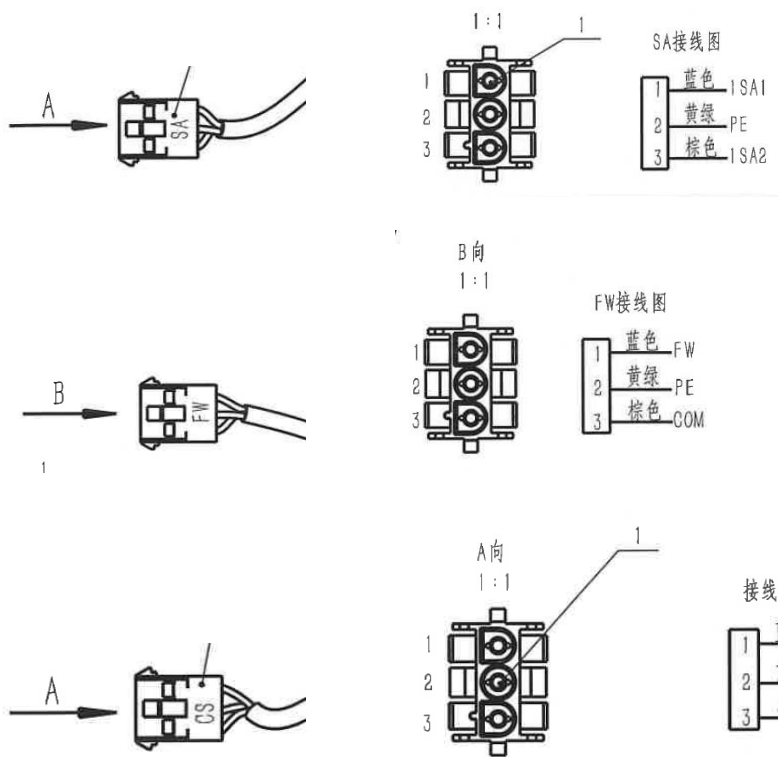
2.8 电气接口

SA 安全开关、FW 复位线圈、CS 测试动作线圈预留 3 孔 AMP 母插件母针，按下图连接。

插件喷码	插件型号	插针型号	孔位	定义	代码
SA	3 孔母插件	母插针	1	安全开关 1	1SA1

已发布

	AMP 1-480701-0	AMP 350536-1	2	地线	PE
			3	安全开关 2	1SA2
FW	3 孔母插件 AMP 1-480701-0	母插针 AMP 350536-1	1	开关复位线圈	FW
			2	地线	PE
			3	开关复位线圈公共端	COM
CS	3 孔母插件 AMP 1-480701-0	母插针 AMP 350536-1	1	动作测试线圈	CS
			2	地线	PE
			3	动作测试线圈公共端	COM



已发布