

电梯产品数据表（自动扶梯与自动人行道）

产品品种		扶梯	产品名称	自动扶梯
名义速度		0.5m/s	倾斜角	30°
名义宽度		1000	提升高度或使用区段长度	（自动扶梯或自动人行道） 4.2 m
工作环境		室内	工作类型	（公共交通型或普通型）
驱动主机	型号	FTMS160	产品编号	100128
	额定转速	1250r/min	额定功率	8kW
	制造单位	上海爱登堡电梯股份有限公司		
控制柜	型号	806C	节能运行方式	变频
	产品编号	ED100720-02	制造单位	上海爱登堡电梯股份有限公司

电梯产品数据表（自动扶梯与自动人行道除外）

产品品种	乘客电梯	产品名称	曳引驱动乘客电梯	
出厂编号	R2NP7933	出厂日期	2016. 8. 20	
产品型号	GeN2	额定速度	上行： 1 m/s	下行： 1 m/s
额定载重量	1000 kg	轿厢尺寸	1600*1400 mm	
提升高度	12m	层/站/门数	4/ 4 / 4	
防爆型式	(适用于防爆电梯)	防爆等级	(适用于防爆电梯)	
驱动主机	额定功率	kW	额定转速	r/min
	减速比	(适用于有齿减速)		
液压泵站	满载工作压力	MPa (适用于液压驱动电梯)		
悬挂系统	悬挂介质种类	钢丝绳、复合带等	悬挂介质数量	
	悬挂介质型号		悬挂介质规格	
名称	型号	产品编号	制造单位	
驱动主机	DAA20220 BZ	P16029957-06	XXX 电梯（中国）有限公司	
控制柜	ACD3-MRL	R2NP7933	XXX 电梯（中国）有限公司	
限速器	XSQ115-1 3	16066511	XXX 电梯（中国）有限公司	
安全钳	PS35S	167S04214R	XXX 电梯（中国）有限公司	
轿厢缓冲器	ACLA-300 404	160429091555	XXX 电梯（中国）有限公司	
对重缓冲器	DAA27076 ME	P16029957-06	XXX 电梯（中国）有限公司	
层门门锁装置				
轿门门锁装置		/		
上行超速保护装置		/		
轿厢意外移动保护装置				
液压泵站 (适用于液压驱动电				
限速切断阀 (适用于液压驱动				

# 门式起重机产品数据表

编号：

产品品种	通用门式起重机		产品总图图号		
整机制造标准	符合 GB/T14406-2011		设计使用年限		
型式试验机构	辽宁省安全科学研究院				
型式试验日期	2011 年 12 月 30 日		型式试验证书编号	TX4000-16-11-0441	
主要参数和用途					
额定起重量	50t		跨度/有效悬臂长	30 m	
整机工作级别	A3		起升高度/下降深度	14 m	
大车基距	30m		小车轨距	m	
主钩左右极限位置	m		整机功率	86kW	
最大计算轮压	kN		整机设计重量	43t	
供电电源	220V 50 HZ		工作环境温度	0 ~ 50 ℃	
使用场所	<input checked="" type="checkbox"/> 露天 <input type="checkbox"/> 室内 <input type="checkbox"/> 防爆				
主要结构型式					
主梁型式	<input type="checkbox"/> 正轨箱形梁 <input type="checkbox"/> 偏轨箱形梁 <input type="checkbox"/> 单腹板梁 <input checked="" type="checkbox"/> 桁架梁 <input type="checkbox"/> 导梁 <input type="checkbox"/> 其他				
支腿型式	<input type="checkbox"/> 箱形 <input type="checkbox"/> 桁架 <input checked="" type="checkbox"/> 其他				
主要受力结构件材料	Q235B    Q345C				
安全保护装置					
名称	产品 编号	型号 规格	制造单位	制造 日期	型式试验 合格证号
超重量限制器	7586 7587	QCX-1A	上海 XX 起重电器有限公司	2015. 1	TX4000-24-14-514 2
起升高度限制器	DXZ2014G0 5013 DXZ2014G0 5014	DXZ	上海 XX 起重电器有限公司	2015. 4	TX4000-24-14-524 8
制动器	1508C14	YPA1. 5-H -SBD250- A	焦作市 XX 制动器有限公司	2015. 1	TX4000-04-130071
行程限位器	/	4/F	义乌 XX 建筑智能科技	/	/

### 机械式停车设备产品数据表

编号:

[illegible]