

无锡科达
电梯装箱单PACKING LIST

用户: 何健玲等18位业主2#

1.主要参数:

工号:	K2024-3-0363	电梯载重	630KG
电梯型	TK-630/1.5-JXVF	控制方式:	默纳克3000+一体化
层/站/	5 / 5 / 5	日期:	
轿内尺	1250×1100×2400	开门尺寸:	中分两扇800×2100

2.箱号列表:

序号	名称	主要部件	尺寸	包装方式	备注
1	电器箱	控制柜, 电缆, 其余电气部件及安装支架	1600*600*600	木箱	
2	底盘箱	轿厢底盘, 地坎托架, 轿顶护栏, 轿门护脚板及组件, 轿顶护脚板	1400*1250*400	木箱	
3	厢板箱	壁板, 一体顶板, 门楣, 轿门, 机房线槽, 光幕	2600*500*820	木箱	
4	门板箱	层门板, 层门门套	2200*600*600	木箱	装一个木箱
5	杂件箱	机房及井道杂件, 螺丝等标准件, 油漆, 毛扫, 导轨压码, 主机架, 导向轮安装座, 导向轮, 整梯螺丝, 轿顶轮装置, 主钢丝绳, 曳引钢丝绳, 限速器, 缓冲器, 导靴等		木箱	
6	导轨支架箱	导轨支架	1600*600*300	木箱	
7	曳引机	曳引机及组件		木箱	
8	门机箱	门机及轿门地坎组件, 螺丝		木箱	
9	门头箱	层门装置组件, 螺丝		木箱	
10	上下梁箱	上梁及提拉机构组件, 下梁, 轿厢立柱及组件, 拉耳, 斜拉杆, 线槽, 承重主梁, 副梁, 垫座, 绳头板, 安全钳, 超载板, 隔磁板, 感应器安装支架等	3400*500*550	木箱	
11	对重架	对重架, 对重块压铁, 撞弓		塑膜包裹	
12	对重块	对重块		裸装	
13	导轨及连接板	导轨、		塑膜包裹	

装车总件数: 13 件

, 大理石不粘贴出厂 (注意该份清单为一台的清单)

制表: _____ 校对: _____ 审核: _____ 仓管: _____ 质检: _____

货运司机签收: _____ 日期: _____

卸货签收: _____ 日期: _____

提示: 如收货人在收货时发现货物少发、错发、漏发等情况时, 应在自收货之日起三个工作日内向我司反映, 并注明材料的名称、规格、数量等

无锡科达										1# 电器箱
K2024-3-0363 电梯装箱明细单										
尺寸:	1600*600*600		重量:							
序号	标识	名称	图号/型号	参数	数量	单位	仓库	质检	装箱	备注
1	外	变频控制柜		默纳克3000+一体化,7.5 kw	1	套				本箱严格防水防潮
2	外	UCMP板	MCTC-SCB-A1		1	套				
3	外	整机标识牌			1	套				
4	外	电梯安全标识			1	套				
5	外	随行电缆、圆电缆		井道总高: 34.8 米	1	套				已配套预制
6	外	光电感应开关	标准件		4	个				组装出厂
7	自	平层感应器座	DB10-9.1	220*65	1	套				
8	自	光电开关安装支架	DB10-9.2	283*80 + 70*80	2	件				组合件, 配套发货
9	外	轿顶检修箱		含应急电源、对讲机、到站钟	1	套				
10	外	底站外呼盒		无底盒其中1个带锁带消防盒	1	个				黑底白字显示
11	外	中站外呼盒		无底盒	3	个				黑底白字显示
12	外	顶站外呼盒		无底盒	1	个				黑底白字显示
13	外	底坑检修箱			1	个				
14	外	底坑及轿顶箱照明	螺口灯泡	36V / 40W	0	个				
15	外	黄色急停盒			1	个				
	外	底坑急停盒	DKIT		0	个				
17	外	电缆夹	塑料		3	个				配2个电缆金属支架
19	自	电缆挂线架	K001.4-2.5		1	个				客梯型
21	外	机房电源箱		40A	1	个				
22	外	电源箱灯泡	螺口灯泡	220V / 60W	1	个				
23	外	井道灯		AC220V/60W带护罩	6	个				
24	外	上梁UKS开关			1	个				
25	外	限位开关 (1370)			4	个				
26	自	限位开关挡板	标准件	75*40*35	0	件				
27	外	报站装置	女声语音报站	24V	1	个				
28	外	五方通话			1	套				
29	外	应急灯			0	个				
30	外	停电自动平层装置		电柜配套	0	套				
31	外	紧急松闸装置		电柜配套	0	套				
32	外	轿厢风扇	横流风扇	FB-9B	2	把				
33	外	主回路绝缘铜导线		BV标称截面: 6 mm ²	40	米				
34	外	三芯护套线		3*0.75 mm ²	20	米				
35	外	固定线码			50	套				
36	外	6 mm ² 黄绿地线			15	米				
37	外	2.5mm ² 黄绿地线			5	米				
38	外	蛇皮管		5米/条	0	条				
39	外	金属软管		表面包塑, Φ30	2	米				机房
40	外	金属软管		表面包塑, Φ10	5	米				井道
41	外	尼龙扎带		4*200mm	200	条				
42	外	膨胀胶粒		Φ6 mm	110	粒				
43	外	电工胶布			2	卷				
44	外	接线帽 (奶嘴)			60	个				
45	外	线耳 (大)	UT10-6		20	个				
46	外	线耳 (小)	SV1.25-3.2		40	个				
47	外	吸顶灯		500*800板灯	0	个				
48	外	筒灯	220V	一体式顶板 (港日式) 用	6	个				
49	外	数据线(操纵箱到轿顶箱)		默纳克3000+一体化系统	1	条				
50	外	声光报警器	标准件		1	个				带安装支架
53	自	极限限位支架	DB10-5	L=370	4	条				
54	自	隔磁板支架	DB10-6	L=390	6	条				
55	自	隔磁板	DB10-7	300*80	6	件				1.5mm镀锌板

无锡科达										2# 底盘箱
K2024-3-0363 电梯装箱明细单										
尺寸:	1400*1250*400		重量:							
序号	标识	名称	图号/型号	参数	数量	单位	仓库	质检	装箱	备注
1	自	上底盘	K001.4-1	外尺:1310×1210 (单通)	1	个				整套出厂
2	自	底盘拖架	K001.4-2	外尺:1310×1200 (单通)	1	个				整套出厂
4	外	轿底超载装置	标准件	微动行程开关	2	支				整套出厂
5	自	开关座顶板	K001.4-1.6A	200*200	1	件				折弯型
7	自	补偿链固定支架	K001.4-2.4	L= 960	1	个				装配在轿底架
8	外	预留大理石位置	/	外尺: 1310 ×1210, 含开门位置	0	套				
9	自	卡胶	标准件	124*95	4	个				新款设计
10	自	轿顶侧护栏	附图	外尺:宽1075×高490	2	件				轿厢深度: 1100, 高度H=490, 注意连接支架孔距90
11	自	轿顶后护栏	K001.5-2E	外尺:宽1180×高490	1	件				轿厢宽度: 1250, 高度H=490
12	自	警示牌 (轿顶护栏用)	标准件	270*210	1	件				焊接在护栏上
13	自	轿顶箱固定底座	K001.5-4	H=400	2	件				
14	自	对重正护板	K008A.3-2	1190×1336	2	件	1.2镀锌板, 旧款尺寸: 1186×1220, 仅允许消化库存, 无库存必须按新款制作			
15	自	对重侧护板	K008A.3-1	1190×280	0	件				1.2镀锌板
16	自	对重护板支架	K008A.3-3	L=280	8	条	标准型, 连接孔居中, 旧款护板支架长度: 330(仅允许消化库存), 旧护板支架与非标连接件配合使用, 注意需配侧护板时禁止使用旧款支架			
17	自	轿门护脚板	K001.4-3	900×800	1	件				1.5mm镀锌板
18	自	轿门护脚板固定支架	K001.4-4	L=680	2	条				
19	自	轿门地坎托架	K001.4-5	L=1200	1	条				宽54, 中分门用
20	自	轿顶侧护脚板 (后)	K002.1	335×140	2	件				1.2mm镀锌板
21	自	轿顶侧护脚板 (前)	K002.2	250×140	2	件				1.2mm镀锌板
22	自	轿顶后护脚板	K002.3	1250×100	1	件				1.2mm镀锌板
23	自	轿顶护脚板连接件	K002.5	150×150	2	件				2.0mm镀锌板
24	外	补偿链导向装置		套海绵水管, L=1300	0	套				
25	外	补偿链导向装置安装支架		L=240	0	件				对称

无锡科达											3# 厢板轿门箱
K2024-3-0363 电梯装箱明细单											
尺寸:	2600*500*820		重量:								
序号	标识	名称	图号/型号	参数		数量	单位	仓库	质检	装箱	备注
1	自	后侧壁板	K003.1	L=255,	H=2400	2	件				1.2mm304发纹不锈钢
2	自	后中壁板	K003.2	L=800,	H=2400	1	件				1.2mm304发纹不锈钢
3	自	侧中壁板	K003.2	L=800,	H=2400	2	件				1.2mm304发纹不锈钢
4	自	侧后壁板	K003.3	L=150,	H=2400	2	件				1.2mm304发纹不锈钢
5	自	侧前壁板	K003.7	L=150,	H=2400	2	件				1.2mm304发纹不锈钢
6	自	操纵壁	K003.4	L=255,	H=2130	0	件				1.2mm304发纹不锈钢操纵箱板(外购)
7	自	前壁板	K003.6	L=255,	H=2130	1	件				1.2mm304发纹不锈钢
8	自	轿厢门楣	K003.5	L=270,	K=1310	1	件				1.2mm304发纹不锈钢
9	外	扶手	无	长度=无, 孔距无		0	条				
10	外	操纵箱	一体式操纵壁	5 / 5 / 5		1	套				真彩液晶7寸显示
11	外	防夹人装置 (光幕)	外购件	917A61-AC220		1	套				浙江微科
12	外	防撞胶粒	标准件	中分门型小胶粒		18	个				光幕纸筒外附带
13	自	轿顶板(左)	根据清单要求配置	255×1155		1	件				1.2mm201发纹不锈钢
14	自	轿顶板(中)		800×1155		1	件				1.2mm201镜面不锈钢,前后通风 (含灯罩)
15	自	轿顶板(右)		255×1155		1	件				1.2mm201发纹不锈钢
16	外购	灯		500*800板灯		1	件				和中间顶组装出厂
19	自	铁线槽	含8个连接板	80×60×1.2		4	条				机房线槽
20	自	轿门板	1.2mm304发纹不锈钢	L=425	H=2115	2	件				左右各半
21	外	门封条	标准件	L=2115		2	件				装在轿门板上
无锡科达											4# 层门板箱
K2024-3-0363 电梯装箱明细单											
尺寸:	2200*600*600		重量:								
序号	标识	名称	图号/型号	参数		数量	单位	仓库	质检	装箱	备注
19	自	首层门板	1.2mm304发纹不锈钢	L=425	H=2115	2	件				左右各半
20	自	其余层门板	1.2mm304发纹不锈钢	L=425	H=2115	8	件				左右各半
21	外	门封条	标准件	L=2115		0	条				取消此项
22	外	重锤导槽	标准件	长度L=1415		5	条				装在门板上
23	自	防撞铁板	标准件	80*55	配卡扣螺母	0	块				注意啮合刻度标记
24	自	首层左门套	1.2mm304发纹不锈钢	B=50	H=2120	1	件				
25	自	首层右门套	1.2mm304发纹不锈钢	B=50	H=2120	1	件				
26	自	首层上门套	1.2mm304发纹不锈钢	B=50	L=920	1	件				
27	自	其余层左门套	1.2mm304发纹不锈钢	B=50	H=2120	4	件				
28	自	其余层右门套	1.2mm304发纹不锈钢	B=50	H=2120	4	件				
29	自	其余层上门套	1.2mm304发纹不锈钢	B=50	L=920	4	件				
30	自	挡泥板	无图	1000×80×1.2		5	件				1.2镀锌板/1.2冷板 (不喷涂)
31	自	展鹏门机安装板	标准图	40*60		0	件				展鹏门机用

无锡科达										5# 杂件箱
K2024-3-0363 电梯装箱明细单										
尺寸:	·		重量:							
序号	标识	名称	图号/型号	参数	数量	单位	仓库	质检	装箱	备注
1	外	主机防震胶	2孔型, 配安装板		4	套				
1	自	非标两孔减震胶连接铁板	附图	100×250	4	件				
2	外	扎头		Φ8	6	个				限速器用
3	外	绳头组合	加长150, 总长640	Φ10	8	套				含夹板: 24只
4	外	轿厢单向限速器	XSG607-B15	额定速度: 1.5 m/s 绳径: Φ8 mm	1	套				佛山华辉
5	外	涨紧装置及底座	配HHZJ01垂直式涨紧装置及底座, 额定速度: 1.5m/s							
	外	对重单向限速器	XSG607-B15	额定速度: 1.5 m/s	0	套				佛山华辉
		涨紧装置及底座	配HHZJ01垂直式涨紧装置及底座, 额定速度: 1.5m/s							
7	自	机架罩1	K01-7	L=570	1	件				1.2mm喷涂警示黄
	自	机架罩2	K01-8	L=360	1	件				2.0mm喷涂警示黄
	自	机房孔挡板组件	E20000.204	300*400	4	件				1.0镀锌板, 组装出厂
	外	轿厢导靴	YP100(8K)	配T75/B轨, 安装孔距: 65×90	2	个				佛山华辉
	外	轿厢导靴	YP85(8K)	配T75/B轨, 安装孔距: 90, 2孔型	2	个				佛山华辉
8	外	对重导靴	广日副靴	靴衬槽: B=17	4	个				配TK5A轨
9	外	对重导靴 (加安全钳时用)	YP100(8K)	靴衬槽: B=17	0	个				配TK5A轨
10	自	对重导靴垫片		2mm, 110*80	8	个				镀锌板
	自	对重导靴垫片		1mm, 110*80	8	个				镀锌板
12	外	轿顶油杯	方油杯(U形连接板)	棉芯	4	个				其中2个是对重
	外	导轨接油盒	通用型		4	个				塑料
	外	轿厢缓冲器	HYF175B	P+Q=2500kg	1	套				液压型缓冲器, 配液压油
15	外	对重缓冲器	HYF175B	P+Q=2500kg	1	套				液压型缓冲器, 配液压油
	自	缓冲底座(轿厢)	K008A.5	缓冲座H=634	1	件				与缓冲端板配套发货
	自	缓冲端板(液压专用)	K008A.5-3	150×180	1	件				孔距: 90×90
	自	缓冲底座(对重)	无此项		0	件				
19	自	缓冲座 (对重安全钳时用)	K008A.5	缓冲座H=600	0	件				孔距: 90×90
20	外	安全钳	QJ102(配上梁下装 提拉TL02)	允许总质量: 1700 额速: 1.5m/s, 轨面: 10	1	套				佛山华辉 1套2个
22	外	对重安全钳 (附图)	QJ101配独立式提拉机构	对重轨距: 1066	0	套				副轨面=16mm
23	外	导轨油 (机油)			5	kg				
24	外	补偿链安装及二级保护		1米Φ8钢丝绳	0	条				
25	外			Φ8扎头	0	只				
26	外			卸扣	0	只				
27	外			U型码 (M12, 孔距72)	0	套				含螺母
28	外	绳头锥套二次保护		1米Φ4钢丝绳	2	条				
29	外			Φ4扎头	4	只				
32	外	补偿链 JWC075φ7	长度: 34 米		0	件				单位质量: 1.23kg/m
33	自	门套用钢筋	Φ8 mm, L=1000		0	件				注意: 门套固定用
34	自	边料	宽度≥20mm, 长度200mm, 厚度使用≥3mm以上		30	件				
35	自	井道护板	彩板		0	米				1米宽
36	自	井道护板支架	∠25角钢		0	件				1.5米/件
37	自	主机架	配常熟通润GTW9S-A1 Φ400×4×Φ10×16	井道图SJ=850, RJ长度=1200, 主机架安装孔, 510*120, 22孔	1	个				主机架方向: 附图
38										
39	自	机房导向轮	标准轮/L=370	Φ400×4×Φ10×16, 铸铁型	1	个				
40	自	导向轮座	附图	L=200	2	个				装配在主机架

41	外	U型码	标准件	M16, 配55轴	2	个						装配在主机架	
42	自	防脱螺杆	无图	M12螺杆带螺母	1	件						装配在主机架	
43	外	主钢丝绳	GB8903-1988, $\Phi 10$	77米/条×4条	308	米							
44	外	限速器钢丝绳	GB8903-1988, $\Phi 8$	73米/条×1条	73	米							
45	外	轿顶弹簧组合轮	四轴款 (M24)	$\Phi 400 \times 4 \times \Phi 10 \times 16$, 铸铁型	1	套						嘉弘科技	
无锡科达										6# 导轨支架箱			
K2024-3-0363 电梯装箱明细单													
尺寸:		1600*600*300		重量:									
序号	标识	名称	型号	参 数		数量	单位	仓库	质检	装箱	备注		
1	自	主导轨托码	附图	50×50×5	L=250	40	件						
2	自	副导轨托码	附图	50×50×5	L=150	40	件						
3	自	主导轨面码	附图	50×50×5	L=200	40	件					F=107 ; 孔直径 $\Phi 13$	
2	自		附图	50×50×5	L=		件						
3	自		附图	50×50×5	L=		件						
4	自	左右支架合并件	附图	50×50×5	L=400	40	件					对称各半	
5	自	后支架	附图	50×50×5	L=370	40	件					B=90, F=95 ; 孔直径 $\Phi 13$ 对称各半	
6	自	地坎底码	附图	$\angle 63 \times 6$	L=250	0	件					门头安装用	
7	自	地坎托码	附图	$\angle 63 \times 6$	L=200	0	件						
8	自	地坎斜撑	附图	$\angle 50 \times 5$	L=150	0	件						
9	自	斜撑	附图	$\angle 50 \times 5$	L=500	0	件						
10	自	斜撑托码	附图	$\angle 50 \times 5$	L=100	0	件						
11	外	主导轨压码	T75/B			116	只						
12	外	副导轨压码	TK5A			106	只						
13	自	主导轨垫片	配T75/B轨	$\xi = 0.5\text{mm}, 1.0\text{mm}$		80	件					厚薄各半	
14	自	副导轨垫片	配TK5A轨	$\xi = 0.5\text{mm}, 1.0\text{mm}$		80	件					厚薄各半	
15	外	灰油漆				3	kg						
16	外	松节水				2	kg						
17	外	黄油漆				1	kg						
18	外	油扫			中号	2	把						
19	自	底坑爬梯	K008A.6		H=1500	1	把						
20	自	限速器安装座	K004-9		L=750	0	条					t4/Q235-A	
无锡科达										7# 曳引机箱			
K2024-3-0363 电梯装箱明细单													
尺寸:				重量:									
序号	标识	名称	图号/型号	参 数		数量	单位	仓库	质检	装箱	备注		
1	外	永磁同步曳引机	GTW9S-A1	载重: 630kg	额定速: 1.5m/s	1	台						
			上行超速保护装置:FZD12A	曳引比: 2:1	功率:6.3kw								
			编码器线: 厂家标配	制动器电压:	DC110V								
			配线长度: 7m	绳轮: $\Phi 400 \times 4 \times 10 \times 16$									

无锡科达											8# 门机箱	
K2024-3-0363 电梯装箱明细单												
尺寸:		重量:										
序号	标识	名称	图号/型号	参 数	数量	单位	仓库	质检	装箱	备注		
1	外	开门机(默纳克)	变频中分两扇 HDMJ-06A 安装方式:轿顶安装	开门尺寸: 800×2100 含: 门机、安装架、地坎、 门滑块、门刀、标准件等	1	台				佛山甬大		
无锡科达											9# 门头箱	
K2024-3-0363 电梯装箱明细单												
尺寸:		重量:										
序号	标识	名称	图号/型号	参 数	数量	单位	仓库	质检	装箱	备注		
1	外	层门头	中分两扇 HDCM-10	开门尺寸: 800×2100 含: 层门头、吊码、门挂板、 门锁、重锤、地坎、滑块、 开锁装置、护脚板组合等	5	套				佛山甬大		
2	外	层门踏板托架		中分两扇800×2100	0	件				层门头配		
3	外	层门护脚板		中分两扇800×2100	0	件				层门头配		
4	外	托架牛腿	标准件	63角钢 L=500	0	件				层门头配		
无锡科达											10# 上下梁箱	
K2024-3-0363 电梯装箱明细单												
尺寸:		3400*500*550		重量:								
序号	标识	名称	图号/型号	参 数	数量	单位	仓库	质检	装箱	备注		
1	自	轿厢上横梁组件 (配套 K001.1 YP85导靴)	L=1430	上梁下装提拉TL02安装于上梁上配 套发货	1	套				限速器提拉手位置: 左后 对重位置: 后置		
4	外	安全钳提拉: 上梁下装提拉TL02	佛山华辉	配拉杆撑条长: 1090	1	套				装配在上梁上		
5	外	上梁UKS开关支架	标准件		1	件				装配在提拉机构上		
1	自	轿厢下横梁 K001. 3-1	L=1430		1	套				下梁中心焊接1件加强筋		
1	自	轿厢立柱组件	K001.2	L=3150, 立柱拉杆长: 2880	2	条				整条装备好附件, 配斜拉杆长 度: L=2100		
2	自	拉杆卡耳	外购		4	件				捆绑在立柱		
4	自	立柱拉杆耳	标准件	孔距70	4	件				装配在立柱上		
5	自	轿厢斜拉杆	Φ16螺杆	长度: L=2100	4	条				每条配3个螺母		
6	自	拉杆支耳	头Φ18, 孔Φ17		4	个				与轿厢斜拉杆配套发货		
7	自	撞弓	DB10-3	长度: L=3000	1	条				4t钢板/Q235-A/50#角钢		
8	自	撞弓支架	DB10-4	长度: L=270	2	件				与撞弓捆绑		
1	自	承重主梁	附图	L = 2200	1	条				18#工字钢开贯穿穿孔, 含轿厢、对重绳头		
2	自	承重副梁	无图	L = 2200	1	条				18#工字钢		
3	自	垫梁1	无图	L=850	2	条				20#槽钢		

无锡科达										11# 对重架
K2024-3-0363 电梯装箱明细单										
尺寸:		重量:								
序号	标识	名称	图号/型号	参数	数量	单位	仓库	质检	装箱	备注
1	自	对重架	标准B款对重架	1030 × 3800	1	套				整套装配好(配一个缓冲凳)
	自	对重架立柱	标准B款对重架	L= 3800	2	件				整套装配好
2	外	对重轮	标准轮/L=180	Φ400×4×Φ10×16,铸铁型	1	个				装配在对重架
10	自	补偿链挂架	标准件		0	个				装配在对重架

无锡科达										12# 对重块
K2024-3-0363 电梯装箱明细单										
尺寸:		重量:								
序号	标识	名称	图号/型号	参数	数量	单位	仓库	质检	装箱	备注
1	外	对重块	混合料: 1000×200×80, 头105,45kg/件		25	件				

无锡科达										13# 导轨及连接板
K2024-3-0363 电梯装箱明细单										
尺寸:		重量:								
序号	标识	名称	图号/型号	参数	数量	单位	仓库	质检	装箱	备注
1	外	轿厢主导轨	T75/B	5米/条, 数量: 12 条	70	米				-
	外			5米/条, 数量: 2 条						
2	外	对重副导轨	TK5A	5米/条, 数量: 12 条	70	米				-
	外			5米/条, 数量: 2 条						
3	外	主导轨连接板	T75/B		12	件				
	外	副导轨连接板	TK5A		12	件				

无锡科达										14# 装饰吊顶
K2024-3-0363 电梯装箱明细单										
尺寸:		重量:								
序号	标识	名称	图号/型号	参数	数量	单位	仓库	质检	装箱	备注
1	外	吊顶天花 (LED照明)	镜面不锈钢	吊顶尺寸: 1190×1040	0	套				220V
2	外	LED筒灯			0	只				

螺丝标准件清单

部件	序号	连接部位	图号/型号	参数	数量/单位	仓库	质检	装箱	备注
轿架	1	上下横梁与立柱	螺栓 M16×40	配平垫、弹垫、螺母	32 套				8.8 级本色
	2	下横梁与轿底架	螺栓 M16×40	配平垫、弹垫、螺母	8 套				8.8 级本色
	3	轿厢导靴与上下横梁、安全钳	螺栓 M14×45	配大平垫、弹垫、螺母	8 套				
			螺栓 M18×55	配大平垫、弹垫、螺母	10 套				
	4	轿厢导靴与轿顶油杯	螺栓 M10×25	配平垫、弹垫、螺母	2 套				
	5	轿顶护栏支架与轿顶护栏	螺栓 M14×45	配平垫、弹垫、螺母	4 套				
			螺栓 M8×80	配平垫、弹垫、螺母	8 套				
	6	感应器座与门机横担	螺栓 M12×35	配平垫、弹垫、螺母	2 套				
	7	门机横担与轿厢立柱	螺栓 M12×35	配平垫、弹垫、螺母	8 套				
8	下横梁与安全钳	螺栓 M16×55	配平垫、弹垫、螺母	4 套					
		螺栓 M12×35	配平垫、弹垫、螺母	6 套					
9	撞弓支架与立柱	螺栓 M12×45	配平垫、弹垫、螺母	4 套					

轿壁	10	上轿底与裙脚	螺栓 M8×25	配平垫、弹垫、螺母	30	套			
	11	裙脚与壁板	螺栓 M8×25	配平垫、弹垫、螺母	30	套			
	12	壁板连接	长头螺栓 M6×20	配平垫、弹垫、螺母	120	套			含胶块螺母
	13	前壁板与操纵箱	螺栓 M8×25	配平垫、弹垫、螺母	6	套			
	14	壁板与轿顶板	螺栓 M8×25	配平垫、弹垫、螺母	30	套			
	15	轿顶板连接	螺栓 M8×25	配平垫、弹垫、螺母	20	套			
导轨	16	托码固定（水泥梁）	车修壁虎胀栓 M12×120	包括大垫圈、弹垫、螺母	227	支			无缝管
	17	托码固定（砖墙）	穿墙螺栓 M12×280	含大平垫、平垫弹垫、螺母	0	支			K004-9
	18	支架连接	螺栓 M12×45	配平垫、弹垫、螺母	100	套			
	19	主轨压码	螺栓 M12×45	配平垫、弹垫、螺母	120	套			T8K
	20	副轨压码	螺栓 M12×45	配平垫、弹垫、螺母	114	套			T5K
	21	主轨连接板	螺栓 M12×45	配平垫、弹垫、螺母	104	套			
对重	22	副轨连接板	螺栓 M10×30	配平垫、弹垫、螺母	104	套			
	23	对重压铁固定	螺栓 M10×40	配平垫、弹垫、螺母	0	套			配空心轨压码
	24	对重架与对重导靴和防脱板	螺栓 M10×30	配平垫、弹垫、螺母	30	套			
	25	对重导靴与油杯	螺栓 M10×25	配平垫、弹垫、螺母	2	套			
底坑	26	对重护板与护板支架	螺栓 M10×25	配平垫、弹垫、螺母	34	套			
	27	缓冲器与固定架	螺栓 M12×35	配平垫、弹垫、螺母	8	套			
	28	导轨固定架底坑固定	车修壁虎胀栓 M12×120	包括垫圈、弹垫、螺母	20	支			普通有缝
		超载安装螺栓	螺栓 M10×100	配平垫、弹垫、双螺母	2	套			
超速保护	29	限速器与限速器座	螺栓 M10×25	配平垫、弹垫、螺母	4	套			
	30	限速器座固定	膨胀螺栓 M10×80	包括平垫圈、弹垫、螺母	4	支			普通有缝
信号	31	隔磁板与支架	螺栓 M6×20	包括平垫圈、弹垫、螺母	16	套			
曳引机	32	曳引机与主机架	螺栓 M20×110	配平垫、弹垫、斜垫、双螺母	4	套			8.8级
	33	主机架与导向架	螺栓 M16×70	配双弹垫、双斜垫、双螺母	4	套			
	34	主机架与承重梁	螺栓 M16×50	配平垫、弹垫、双螺母	8	套			
	35	机梁固定	车修壁虎胀栓 M12×120	包括平垫圈、弹垫、螺母	12	支			普通有缝
控制系统	36	控制柜固定	膨胀螺栓 M10×80	包括平垫圈、弹垫、螺母	4	支			普通有缝
	37	井道电缆固定	水泥钉 4×40		23	支			
	38	光电开关固定	螺栓 M6×30	包括平垫圈、弹垫、螺母	8	套			
	39	轿顶检修箱固定	螺栓 M6×30	包括平垫圈、弹垫、螺母	4	套			
	40	底坑检修箱固定	膨胀螺栓 M8×80	包括平垫圈、弹垫、螺母	4	支			普通有缝
	41	急停盒固定	膨胀螺栓 M8×80	包括平垫圈、弹垫、螺母	2	支			普通有缝
	42	电缆架固定	车修壁虎胀栓 M12×120	包括平垫圈、弹垫、螺母	4	支			
电器配件	43	机房电源箱固定和机房孔护罩固定	膨胀螺栓 M8×80	包括平垫圈、弹垫、螺母	20	支			普通有缝
	44	塑料线槽固定	水泥钉 4×40		100	支			
	45	上梁UKS开关固定	圆头螺栓 M4×40	包括平垫圈、弹垫、螺母	4	套			
	46	触板开关固定	圆头螺栓 M5×40	包括平垫圈、弹垫、螺母	0	套			
	47	五方通话话机固定	自攻螺丝 M4×20		8	套			
	48	停电自动平层装置固定	膨胀螺栓 M8×80	包括平垫圈、弹垫、螺母	4	支			普通有缝
	49	轿厢风扇固定	螺栓 M5×25	配平垫、弹垫、螺母	8	套			
		轿厢风扇固定	螺栓 M4×25	配平垫、弹垫、螺母	8	套			
	50	机房线槽固定	膨胀螺栓 M6×50	包括平垫圈、弹垫、螺母	25	支			普通有缝
	51	机房线槽连接	螺栓 M6×25	配平垫、弹垫、螺母	50	套			
	52	线槽盖固定	自攻螺丝 M4×10		60	支			
轿门	53	轿门板与光幕安装螺丝	螺栓 M4×15沉头螺栓	配平垫、弹垫、螺母	10	套			
	55	轿门地坎托架与轿门地坎	螺栓 M8×25	配平垫、弹垫、螺母	6	套			
	56	护脚板支架与轿门护脚板	螺栓 M8×25	配平垫、弹垫、螺母	3	套			
	57	护脚板支架与轿底	螺栓 M8×25	配平垫、弹垫、螺母	3	套			
	58	轿门护脚板与轿门地坎托架	螺栓 M8×30	配平垫、弹垫、螺母	6	套			
层门	59	层门套与层门踏板	螺栓 M8×25	配平垫、弹垫、螺母	10	套			
	60	门套立柱与横梁	螺栓 M8×25	配平垫、弹垫、螺母	14	套			
		门套立柱与横梁	螺栓 M6×25	配平垫、弹垫、螺母	14	套			
	61	重锤槽安装螺丝	螺栓 M6×30	配平垫、弹垫、螺母	0	套			
	62	重锤槽防坠安装螺丝	螺栓 M5×50	配平垫、弹垫、螺母	0	个			
	63	门套固定安装	膨胀螺栓 M10×80	包括平垫圈、弹垫、螺母	32	套			普通有缝
	64	井道护板安装	自攻螺丝 M5×19.5		/	套			普通有缝
	65		膨胀螺栓 M8×80		/	套			