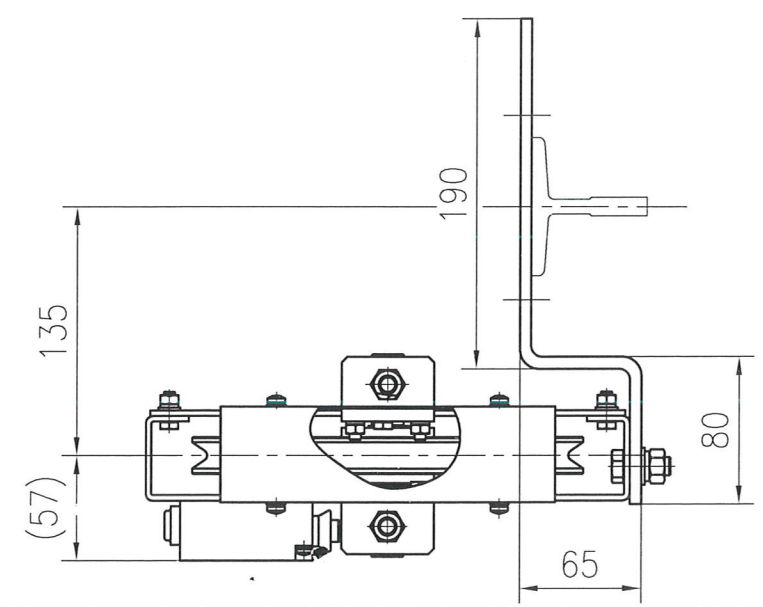
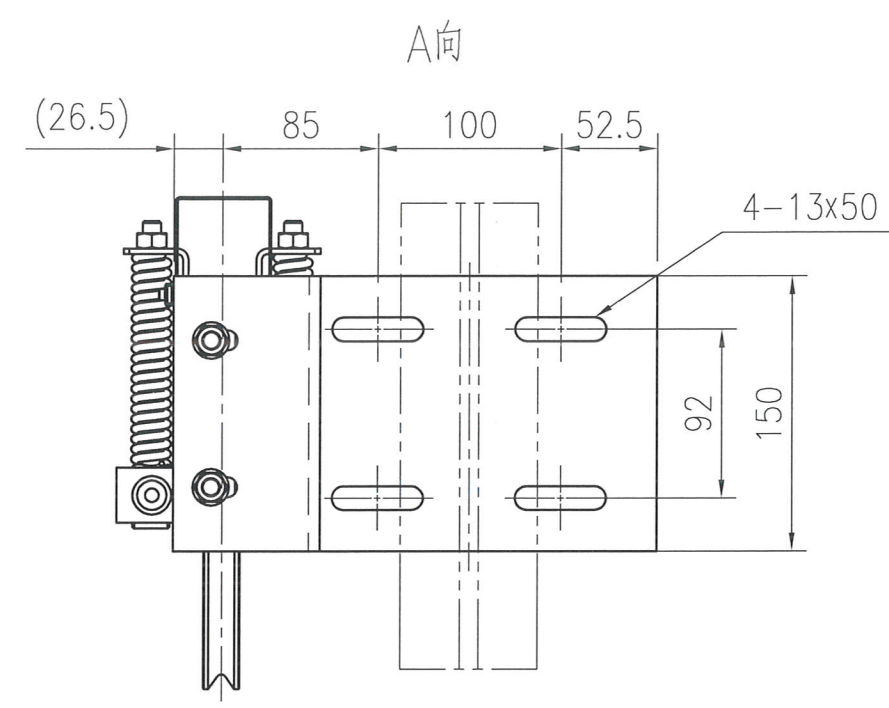
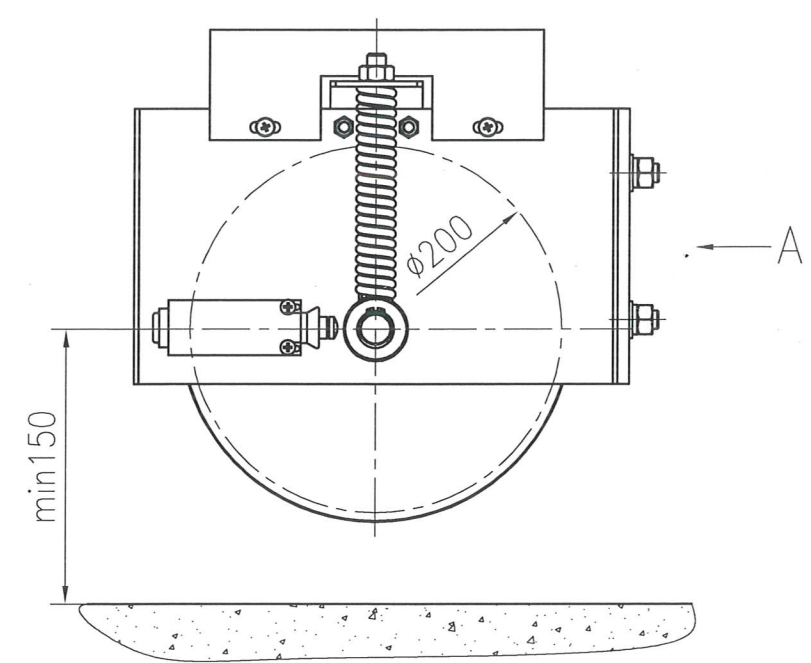


康力电梯股份有限公司  
2025年03月19日  
电子专用章

KB41416000



技术要求

1. 按图装配各件，无错装、漏装；
2. 绳轮转动灵活，无卡阻、异音；
3. 绳轮节径 $\phi 200\text{mm}$ ，钢丝绳直径 $\phi 6\text{mm}$ ；
- a2 4. 适用井道总高 $\leq 20\text{m}$ ；
5. 张紧力调节范围为 $150\sim 300\text{N}$ ；
6. 现场安装时，需调整弹簧压缩量，使两侧弹簧高度一致；
7. 外观颜色型号：张紧轮RAL1021,其余部RAL7037；
- a1 8. 张紧装置安装标准件(含适配T75导轨压板等)需一起供货。

借通用件登记

描图

校描

旧底图总号

签字

日期

更改栏  
a1 新增技术要求8 (7E)  
a2 原提升高度 $\leq 20000\text{mm}$  (7E)  
陈辉 A

钣金参数		未注公差									
内圆半径	板厚	>	0.5	3	6	30	120	400	1000	2000	
$0.5^{+1.5}_0$	1.5以下	<	3	6	30	120	400	1000	2000	4000	
$3.0^{+3}_0$	2.0~3.0	$\pm$	0.1	0.1	0.2	0.3	0.5	0.8	1.2	2	
$6.0^{+3}_0$	4.5~6.0	注：尺寸 $< 0.5\text{mm}$ 时，注出公差									
$10.0^{+3}_0$	9.0										
设计	陈辉	标准化									
校对	马雨霖	审定	郑亮								
审核	张多丰	批准	俞斌								
工艺		日期									

图样标记	重量	比例
S		1:4
共 1 页	第 1 页	

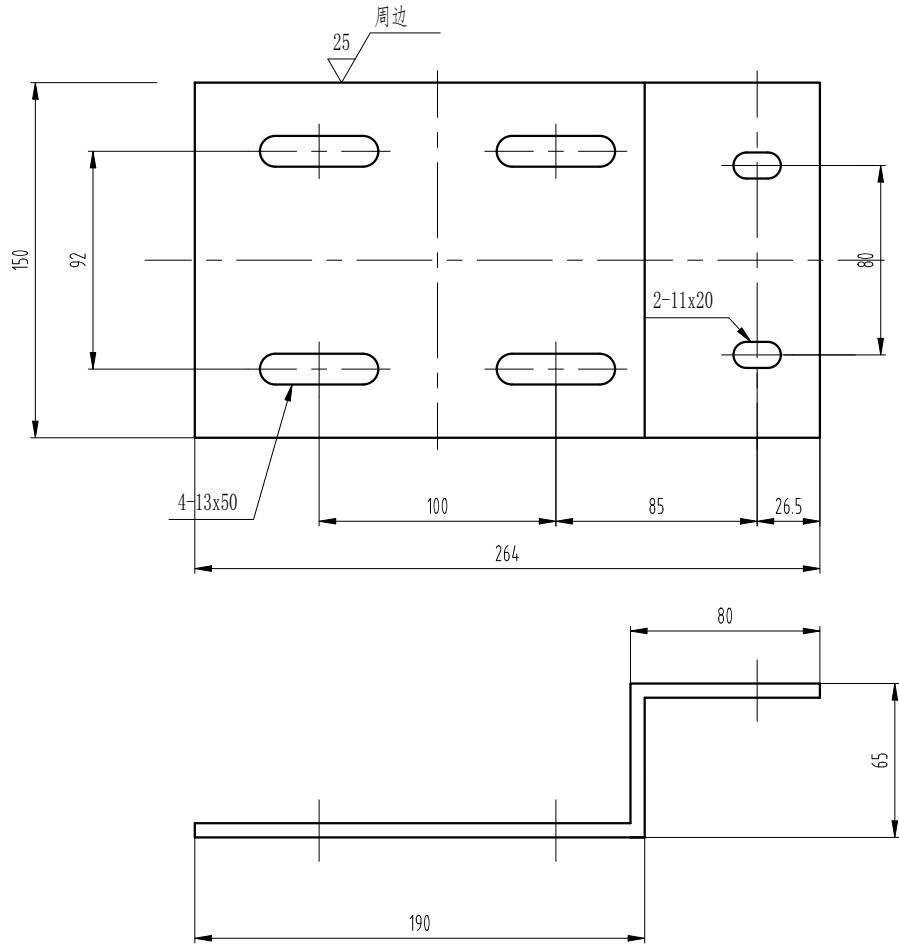
**KONL** 康力电梯  
CANNY ELEVATOR

康力电梯股份有限公司

张紧装置OX-100H

KB41416000

其余  $\nabla^{12.5}$



技术要求

- 1 去锐角毛刺，表面平整；
- 2 表面喷塑处理，颜色按生产指令确定。

图幅: A3 Ver 1.4

				第一视角		实施日期				宁波奥德普电梯部件有限公司 NINGBO AODEPU ELEVATOR COMPONENTS CO., LTD.			
				CC 关键特性						钢板 6.0/Q235B			
				设计	张宏华	2023.9.21	标准化			安装弯板			
				审核	刘晶	2023.9.25							
				工艺	竺钊辉	2023.9.26	批准	俞礼园	2023.9.27	阶段标记			
										重量			
										比例			
										1:2			
										第 张 共 张			
										OX-100H-9			

标记	处数	更改内容	签名	年月日
①		整版替换	张宏华	2023.9.21