

标段编号：4403932024110400102Y001

深圳市建设工程货物招标投标 文件

标段名称：宝安区工人文化宫（工人〈职工〉服务中心）建设工程直
梯、扶梯采购及安装工程

投标文件内容：资格审查文件

投标人：深圳市利达旺电梯有限公司

日期：2024年12月02日



统一社会信用代码

91310000625901263C

证照编号: 00000002202011240029

营业执照

(副本)



扫描二维码登录
“国家企业信用
信息公示系统”
了解更多登记、
备案、许可、监
管信息。

名称 志达(中国)电梯有限公司

注册资本 人民币94140.0145万

类型 有限责任公司(外国法人独资)

成立日期 1980年07月5日

法定代表人 郑春雷

营业期限 1980年07月5日至 2030年07月4日

经营范围 许可项目: 特种设备安装改造修理; 特种设备设计; 特种设备制造; 各类工程建设活动(核电站、管道安装工程、给排水管网除外); (依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)
一般项目: 销售、保养电梯、自动扶梯、自动人行道及其辅助设备和零部件; 进出口电梯、自动扶梯、自动人行道及其相关产品和技术, 以及各类电梯、自动扶梯、自动人行道等零件和辅助设备的采购、批发、进出口; 数据和网络信息咨询、软件、网络工程; 系统集成领域专业技术的技术开发、技术转让、技术咨询、技术服务; 自产口罩(非医用)的生产、销售及出口。(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动)

住所 上海市嘉定区兴顺路555号

登记机关



2020 年 11 月 24 日

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过
国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

国家市场监督管理总局监制

投标人必须是拟投标电梯品牌的生产制造商及代理商，同一品牌只允许一名投标人参加本次投标

迅达（中国）电梯有限公司



制造商授权

迅达（中国）电梯有限公司是根据中国法律成立的一家电梯制造商，注册地址为上海市嘉定区兴顺路555号，法定代表人郑瑞恒。兹确认，深圳市利达旺电梯有限公司是唯一一家经我司确认可用我公司生产制造的迅达（Schindler）牌电扶梯产品参与宝安区工人文化宫（工人（职工）服务中心）建设工程直梯、扶梯采购及安装工程的投标活动。

本公司声明，如深圳市利达旺电梯有限公司在此次投标中中标，本公司将根据与其另行签订的供货协议提供本公司产品，并根据该供货协议的约定和中国相关法律法规的规定对本公司生产的产品承担质量保证责任和售后服务责任。除此以外，深圳市利达旺电梯有限公司独立地履行其在投标活动中所做的承诺和义务，其与中国建筑一局（集团）有限公司签订的合同及协议、向中国建筑一局（集团）有限公司做出的承诺对本公司并不产生任何拘束力。

本声明书有效期自2024年11月25日至2025年2月22日止。

迅达（中国）电梯有限公司

2024年11月25日



1、投标人所投电梯品牌的制造商必须具备《中华人民共和国特种设备生产许可证（电梯制造（含安装、修理、改造））》



中华人民共和国
特种设备生产许可证

Production License of Special Equipment
People's Republic of China

编号：TS2310091-2028

单位名称：迅达（中国）电梯有限公司

住 所：上海市嘉定区兴顺路555号

制造地址：1. 上海市嘉定区兴顺路555、588号
2. 上海市嘉定区兴庆路777号
3. 上海市嘉定区兴顺路555（试验塔所在地）

经审查，获准从事以下特种设备生产活动：

许可项目	许可子项目	许可参数	备注
电梯制造（含安装、修理、改造）	曳引驱动乘客电梯（含消防员电梯）	—	限制造地址1；具体产品范围见型式试验证书
	曳引驱动载货电梯和强制驱动载货电梯（含防爆电梯中的载货电梯）	—	限制造地址1；具体产品范围见型式试验证书
	自动扶梯与自动人行道	—	限制造地址1；具体产品范围见型式试验证书
	杂物电梯（含防爆电梯中的杂物电梯）	—	限制造地址1；具体产品范围见型式试验证书

发证机关：国家市场监督管理总局

有效期至：2028年07月28日

发证日期：2024年07月29日



全国特种设备公示信息查询平台网址：<http://cnsp.samr.gov.cn>

附录型式试验报告：



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0454

特种设备型式试验证书 (电梯)

证书编号: TSX 311001420220257

申请单位名称: 迅达(中国)电梯有限公司

申请单位住所: 上海市嘉定区兴顺路 555 号

制造单位名称: 迅达(中国)电梯有限公司

制造单位住所: 上海市嘉定区兴顺路 555 号

设备类别: 曳引与强制驱动电梯

设备品种: 曳引驱动乘客电梯

产品名称: 曳引式客梯

产品型号: Schindler MRL

型式试验报告编号: T14-3110-22-257

经型式试验, 确认该样机符合《电梯型式试验规则》(TSG T7007—2022) 和 GB/T 39172—2020 的规定。

本证书适用的产品型号: Schindler MRL、Schindler 5000 X、Schindler 5000、Schindler 5500AP、Schindler 3300AP、Schindler 3000、Schindler 1000、Schindler 5000 X Plus、Schindler 5000 Plus、Schindler 3000 Plus。

本证书适用的产品参数范围和配置见附表。

NETEC

建研机械检验检测(北京)有限公司
国家电梯质量检验检测中心

发证日期: 2022 年 9 月 16 日

检验报告专用章
(电子)

注: 申请单位有责任保证产品符合安全技术规范及相关标准的规定, 以及与型式试验样机质量安全性能的一致性。

证书编号: TSX 311001420220257

附表

乘客和载货电梯适用参数范围和配置表

额定速度	≤2.50 m/s	额定载重量	≤2500 kg
设备保护级别	/	防爆等级	/
调速方式	交流变频调速	调速装置制造单位	① 迅达(中国)电梯有限公司 ② Schindler Supply Chain Europe Ltd. - Locarno Branch
驱动方式	曳引驱动	控制装置制造单位	① 迅达(中国)电梯有限公司 ② Schindler Supply Chain Europe Ltd. - Locarno Branch
驱动主机布置方式	井道内上置	驱动主机制造单位	利莱森玛电机科技(福州)有限公司
悬挂比(绕绳比)	2:1	绕绳方式	单绕
轿厢数量	单轿厢	轿厢导轨列数	≥2 列
紧急和测试操作装置设置区域	机器柜内	多轿厢之间的连接方式	/
轿厢上行超速保护装置型式	曳引机制动器式	轿厢意外移动保护装置型式	曳引机制动器式
特殊用途产品	观光电梯、病床电梯		
防爆环境	/	防爆型式	/
包覆带型号	STM-PV40-1.73S-PU-56 STM-PV50-1.73S-PU-70 STM-PV60-1.73S-PU-84	包覆带规格	40 mm*4.4 mm 50 mm*4.4 mm 60 mm*4.4 mm
包覆带外包覆层材质	PU	曳引轮节圆直径	≥132 mm
导向轮节圆直径	/	反绳轮节圆直径	≥150 mm
包覆带制造单位	麦高迪亚太传动系统有限公司青岛分公司		
PESSRAL 部分或全部功能	配置	有或无	
	制造单位	ELGO Batscale AG	
	部分或全部功能	1) 极限开关 KNE; 2) 检查门未关闭和未锁紧情况下的平层、再平层 UET; 3) 检测门开启情况下轿厢的意外移动 UCM	

发证日期: 2022 年 9 月 16 日

检验报告专用章
(电子)

检验报告专用章
(电子)

2、Schindler 5400 有机房型式试验证书



特种设备型式试验证书 (电梯)

证书编号: TSX 311001420220173

申请单位名称: 迅达(中国)电梯有限公司
申请单位住所: 上海市嘉定区兴顺路 555 号
制造单位名称: 迅达(中国)电梯有限公司
制造单位住所: 上海市嘉定区兴顺路 555 号
设备类别: 曳引与强制驱动电梯
设备品种: 曳引驱动乘客电梯
产品名称: 曳引式客梯
产品型号: Schindler MR
型式试验报告编号: T14-3110-18-492、T14-3110-20-159、
T14-3110-20-307、T14-3110-22-173、
T14-3110-22-179

经型式试验, 确认该样机符合《电梯型式试验规则》(TSG T7007—2022) 的规定。

本证书适用的产品型号: Schindler MR、Schindler 5000 X、Schindler 5000、Schindler 5400、Schindler 5200、Schindler 3000、Schindler 1000、Schindler 5000 X Plus、Schindler 5000 Plus、Schindler 3000 Plus。

本证书适用的产品参数范围和配置见附表。

NETEC

建研机械检验检测(北京)有限公司
国家电梯质量检验检测中心

发证日期: 2022 年 9 月 19 日

检验报告专用章
(电子)

注: 申请单位有责任保证产品符合安全技术规范及相关标准的规定, 以及与型式试验样机质量安全性能的一致性。

证书编号: TSX 311001420220173

附表

乘客和载货电梯适用参数范围和配置表

额定速度	≤ 2.50 m/s		
额定载重量	≤ 1600 kg (调速装置制造单位为迅达(中国)电梯有限公司和 Schindler Supply Chain Europe Ltd. - Locarno Branch) ≤ 1050 kg (调速装置制造单位为卓能电子(太仓)有限公司)		
设备保护级别	/	防爆等级	/
调速方式	交流变频调速	调速装置制造单位	①迅达(中国)电梯有限公司 ② Schindler Supply Chain Europe Ltd. - Locarno Branch ③卓能电子(太仓)有限公司
驱动方式	曳引驱动	控制装置制造单位	①迅达(中国)电梯有限公司 ② Schindler Supply Chain Europe Ltd. - Locarno Branch
驱动主机布置方式	上置机房内	驱动主机制造单位	①迅达(中国)电梯有限公司 ②迅达(许昌)驱动技术有限公司
悬挂比(绕绳比)	2:1	绕绳方式	单绕
轿厢数量	单轿厢	轿厢导轨列数	≥ 2 列
紧急和测试操作装置设置区域	机房内	多轿厢之间的连接方式	/
轿厢上行超速保护装置型式	曳引机制动器式	轿厢意外移动保护装置型式	曳引机制动器式
特殊用途产品	观光电梯、病床电梯		
防爆环境	/	防爆型式	/
PESSRAL 部分或全部功能	配置	有或无	
	制造单位	ELGO Batscale AG	
	部分或全部功能	1、极限开关 KNE; 2、检查门未关闭和未锁紧情况下的平层、再平层 UET; 3、检测门开启情况下轿厢的意外移动 UCM。	
	配置	有(仅可配置于: 额定速度 ≤ 2.50 m/s, 额定载重量 ≤ 1050 kg)或无	
	制造单位	①卓能电子(太仓)有限公司 ②Schindler Supply Chain Europe Ltd. - Locarno Branch	
	部分或全部功能	安全转矩取消功能 (STO)	

发证日期: 2022 年 9 月 19 日

检验报告专用章
(电子)检验报告专用章
(电子)

3、Schindler 90 货梯型式试验证书



特种设备型式试验证书 (电梯)

证书编号: TSX 312002220190012

申请单位名称: 迅达(中国)电梯有限公司

申请单位住所: 上海市嘉定区兴顺路 555 号

制造单位名称: 迅达(中国)电梯有限公司

制造单位住所: 上海市嘉定区兴顺路 555 号

设备类别: 曳引与强制驱动电梯

设备品种: 曳引驱动载货电梯

产品名称: 曳引式货梯

产品型号: Schindler 90

型式试验报告编号: ETC193120012、ETC223120BC043

经型式试验, 确认该样机(样品)符合《电梯型式试验规则》(TSG T7007-2022)的规定。

本证书适用的产品型号: Schindler 90、S90、Schindler 80L、S80L

本证书适用的产品参数范围和配置见附表。

(盖专用章)
发证日期: 2019 年 09 月 23 日
本次换证日期: 2022 年 11 月 11 日
检验报告专用章
(2)

上海交通大学电梯检测中心

注: 1. 申请单位有责任保证产品符合安全技术规范及相关标准的规定, 以及与型式试验样机(样品)质量安全性能的一致性。

2. 本证书不适用于下次核查日期后制造出厂的产品。

附表:

适用参数范围和配置表

额定速度	≤0.63m/s	额定载重量	≤5000kg
调速方式	交流变频调速	调速装置制造单位	上海辛格林纳新时达电机有限公司
驱动方式	曳引驱动	控制装置制造单位	西继迅达电梯有限公司
驱动主机布置方式	上置机房内	驱动主机制造单位	迅达(许昌)驱动技术有限公司
悬挂比(绕绳比)	4:1	绕绳方式	单绕
轿厢数量	1	轿厢导轨列数	≥6
紧急和测试操作装置设置区域	/	多轿厢之间的连接方式	/
轿厢上行超速保护装置型式	曳引机制动器	轿厢意外移动保护装置型式	曳引机制动器
PESSRAL 功能	/		
PESSRAL 制造单位	/	特殊用途产品	/
包覆带/包覆钢丝绳型号	/	包覆带/包覆钢丝绳规格	/
包覆带/包覆钢丝绳制造单位	/	曳引轮节圆直径	(适用于包覆带)
包覆带/包覆钢丝绳外包层材质	/	导向轮节圆直径	(适用于包覆带)
反绳轮节圆直径	/(适用于包覆带)		

附表说明:

1、样梯的参数如下:

额定速度 (v):	0.63m/s
额定载重量 (Q):	5000kg

2、当附表所列的参数范围和配置发生变更时,应重新进行型式试验。

3、曳引轮、导向轮和反绳轮节圆直径是指通过该轮转速计算包覆带运行线速度时所使用的该轮理论直径。



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1061



170908000850



特种设备型式试验证书 (电梯)

证书编号: TSX 312002220190017

申请单位名称: 迅达(中国)电梯有限公司

申请单位住所: 上海市嘉定区兴顺路 555 号

制造单位名称: 迅达(中国)电梯有限公司

制造单位住所: 上海市嘉定区兴顺路 555 号

设备类别: 曳引与强制驱动电梯

设备品种: 曳引驱动载货电梯

产品名称: 曳引式货梯

产品型号: Schindler 90

型式试验报告编号: ETC193120017、ETC223120BC041

经型式试验, 确认该样机(样品)符合《电梯型式试验规则》(TSG T7007-2022)的规定。

本证书适用的产品型号: Schindler 90、S90、Schindler 80L、S80L

本证书适用的产品参数范围和配置见附表。

(盖专用章)

发证日期: 2019 年 09 月 23 日

本次换证日期: 2022 年 11 月 11 日

(2)

上海交通大学电梯检测中心

- 注: 1. 申请单位有责任保证产品符合安全技术规范及相关标准的规定, 以及与型式试验样机(样品)质量安全性能的一致性。
2. 本证书不适用于下次核查日期后制造出厂的产品。

附表:

适用参数范围和配置表

额定速度	≤1.0m/s	额定载重量	≤3000kg
调速方式	交流变频调速	调速装置制造单位	上海辛格林纳新时达电机有限公司
驱动方式	曳引驱动	控制装置制造单位	西继迅达电梯有限公司
驱动主机布置方式	上置机房内	驱动主机制造单位	迅达（许昌）驱动技术有限公司
悬挂比(绕绳比)	4:1	绕绳方式	单绕
轿厢数量	1	轿厢导轨列数	≥2
紧急和测试操作装置设置区域	/	多轿厢之间的连接方式	/
轿厢上行超速保护装置型式	曳引机制动器	轿厢意外移动保护装置型式	曳引机制动器
PESSRAL 功能	/		
PESSRAL 制造单位	/	特殊用途产品	/
包覆带/包覆钢丝绳型号	/	包覆带/包覆钢丝绳规格	
包覆带/包覆钢丝绳制造单位	/	曳引轮节圆直径	
包覆带/包覆钢丝绳外包覆层材质	/	导向轮节圆直径	
反绳轮节圆直径	/(适用于包覆带)		

附表说明:

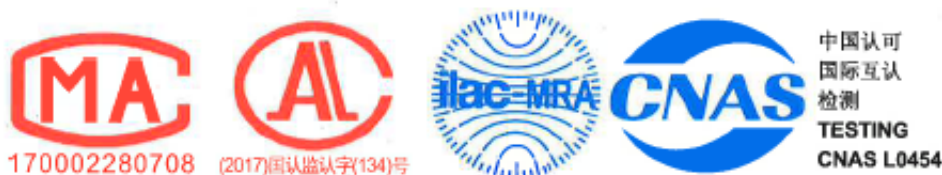
1、样梯的参数如下:

额定速度 (v):	1.0m/s
额定载重量 (Q):	3000kg

2、当附表所列的参数范围和配置发生变更时, 应重新进行型式试验。

3、曳引轮、导向轮和反绳轮节圆直径是指通过该轮转速计算包覆带运行线速度时所使用的该轮理论直径。

4、Schindler 9000 自动扶梯型式试验证书



特种设备型式试验证书 (电梯)

证书编号: TSX 331001420170066

申请单位名称: 迅达(中国)电梯有限公司

申请单位注册地址: 上海市嘉定区兴顺路 555 号

制造单位名称: 迅达(中国)电梯有限公司

制造单位注册地址: 上海市嘉定区兴顺路 555 号

设备类别: 自动扶梯与自动人行道

设备品种: 自动扶梯

产品名称: 自动扶梯

产品型号: 9000

型式试验报告编号: T14-3310-17-066

经型式试验, 确认该样机符合 TSG T7007—2016《电梯型式试验规则》、GB 16899—2011 及 EN 115-1:2008 的规定。

本证书适用的产品型号: 9000。

本证书适用的产品参数范围和配置见附件。

发证日期: 2017 年 10 月 30 日

NETEC 国家电梯质量监督检验中心

注: 申请单位有责任保证产品符合安全技术规范及相关标准规定, 以及与型式试验样品的一致性。

证书编号: TSX 331001420170066

附件

自动扶梯适用参数范围和配置表

名义速度	$\leq 0.65\text{m/s}$	倾斜角	$\leq 30^\circ$
提升高度	$\leq 31.2\text{m}$	驱动主机布置 型式和数量	桁架上水平段机房内、 双主机
附加制动器型式	棘轮棘爪式	梯路传动方式	链传动
工作类型	普通型、公共交通型	工作环境	室内、室外
驱动主机与梯级之间连接方式		链条	

发证日期: 2017 年 10 月 30 日





中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1081



特种设备型式试验证书 (电梯)

证书编号: TSX 331002220170028

申请单位名称: 迅达(中国)电梯有限公司

申请单位注册地址: 上海市嘉定区兴顺路 555 号

制造单位名称: 迅达(中国)电梯有限公司

制造单位注册地址: 上海市嘉定区兴顺路 555 号

设备类别: 自动扶梯与自动人行道

设备品种: 自动扶梯

产品名称: 自动扶梯

产品型号: 9000

型式试验报告编号: ETC173310028

经型式试验, 确认该样机(样品)符合《电梯型式试验规则》(TSG T7007-2016)、GB16899-2011 和 EN115-1:2008+A1: 2010 规定。

本证书适用的产品型号: 9000

本证书适用的产品参数范围和配置见附表。



发证日期: 2017 年 10 月 30 日

变更日期: 2017 年 12 月 29 日

上海交通大学电梯检测中心

注: 1. 申请单位有责任保证产品符合安全技术规范及相关标准的规定, 以及与型式试验样机(样品)的一致性。

2. 本证书如有更改, 证书有效期仍从发证日期起计算。

附表:

第 1 页 共 1 页

适用参数范围和配置表

No. TSX 331002220170028

名义速度	$\leq 0.5\text{m/s}$	倾斜角	$\leq 35^\circ$
提升高度	$\leq 6.0\text{m}$	梯路传动方式	链条传动
驱动主机布置型式和数量	上置机房内, 1 台	驱动主机与梯级(踏板、胶带)之间连接方式	驱动链连接
工作类型	普通型	工作环境	室内型、室外型
附加制动器型式	棘轮棘爪式		

附表说明:

1. 样梯的参数如下:

额定速度 (v): 0.5m/s
提升高度 (H): 6.0m
倾斜角: 35°

2. 当附表所列的参数范围和配置发生变更时, 应重新进行型式试验。

3.

型式试验证书变更情况表

序号	项目	变更前	变更后	变更日期
1	工作环境	室外型	室内型、室外型	2017-12-29

1、设备安装单位必须具备《中华人民共和国特种设备生产许可证（电梯制造（含安装、修理、改造））》：

中华人民共和国

特种设备安装改造修理许可证

Installation, Alteration, Repair & Maintenance License of Special Equipment

People's Republic of China

(电梯)

编号: TS3344X96-2023

单位名称: 深圳市利达旺电梯有限公司

地址: 深圳市福田区香蜜湖街道深南路与农林路交界西北鑫竹苑 A 栋 9 楼 9A

经审查, 获准从事下列电梯安装、维修:

类型	施工类别	级别	备注
乘客电梯、载货电梯、自动扶梯、自动人行道	安装、维修	A	
杂物电梯	安装、维修	C	

审批机关: 深圳市市场监督管理局
有效期至: 2023 年 5 月 30 日

发证机关:

发证日期: 2019 年 5 月 31 日

1、设备安装单位必须具备《中华人民共和国特种设备生产许可证（电梯制造（含安装、修理、改造））》：

中华人民共和国

特种设备安装改造修理许可证

Installation, Alteration, Repair & Maintenance License of Special Equipment

People's Republic of China

(电梯)

编号: TS3344X96-2023

单位名称: 深圳市利达旺电梯有限公司

地址: 深圳市福田区香蜜湖街道深南路与农林路交界西北鑫竹苑 A 栋 9 楼 9A

经审查, 获准从事下列电梯安装、维修:

类型	施工类别	级别	备注
乘客电梯、载货电梯、自动扶梯、自动人行道	安装、维修	A	
杂物电梯	安装、维修	C	

审批机关: 深圳市市场监督管理局
有效期至: 2023 年 5 月 30 日

发证机关:

发证日期: 2019 年 5 月 31 日

1、投标人所投电梯品牌的制造商必须具备《中华人民共和国特种设备生产许可证（电梯制造（含安装、修理、改造））》



中华人民共和国
特种设备生产许可证

Production License of Special Equipment
People's Republic of China

编号：TS2310091-2028

单位名称：迅达（中国）电梯有限公司

住 所：上海市嘉定区兴顺路555号

制造地址：1. 上海市嘉定区兴顺路555、588号
2. 上海市嘉定区兴庆路777号
3. 上海市嘉定区兴顺路555（试验塔所在地）

经审查，获准从事以下特种设备生产活动：

许可项目	许可子项目	许可参数	备注
电梯制造（含安装、修理、改造）	曳引驱动乘客电梯（含消防员电梯）	—	限制造地址1；具体产品范围见型式试验证书
	曳引驱动载货电梯和强制驱动载货电梯（含防爆电梯中的载货电梯）	—	限制造地址1；具体产品范围见型式试验证书
	自动扶梯与自动人行道	—	限制造地址1；具体产品范围见型式试验证书
	杂物电梯（含防爆电梯中的杂物电梯）	—	限制造地址1；具体产品范围见型式试验证书

发证机关：国家市场监督管理总局

有效期至：2028年07月28日

发证日期：2024年07月29日



全国特种设备公示信息查询平台网址：<http://cnsa.samr.gov.cn>

附录型式试验报告：



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0454

特种设备型式试验证书 (电梯)

证书编号: TSX 311001420220257

申请单位名称: 迅达(中国)电梯有限公司
申请单位住所: 上海市嘉定区兴顺路 555 号
制造单位名称: 迅达(中国)电梯有限公司
制造单位住所: 上海市嘉定区兴顺路 555 号
设备类别: 曳引与强制驱动电梯
设备品种: 曳引驱动乘客电梯
产品名称: 曳引式客梯
产品型号: Schindler MRL
型式试验报告编号: T14-3110-22-257

经型式试验, 确认该样机符合《电梯型式试验规则》(TSG T7007—2022)和 GB/T 39172—2020 的规定。

本证书适用的产品型号: Schindler MRL、Schindler 5000 X、Schindler 5000、Schindler 5500AP、Schindler 3300AP、Schindler 3000、Schindler 1000、Schindler 5000 X Plus、Schindler 5000 Plus、Schindler 3000 Plus。

本证书适用的产品参数范围和配置见附表。

NETEC

建研机械检验检测(北京)有限公司
国家电梯质量检验检测中心

发证日期: 2022 年 9 月 16 日

检验报告专用章
(电子)

注: 申请单位有责任保证产品符合安全技术规范及相关标准的规定, 以及与型式试验样机质量安全性能的一致性。

证书编号: TSX 311001420220257

附表

乘客和载货电梯适用参数范围和配置表

额定速度	≤2.50 m/s	额定载重量	≤2500 kg
设备保护级别	/	防爆等级	/
调速方式	交流变频调速	调速装置制造单位	① 迅达(中国)电梯有限公司 ② Schindler Supply Chain Europe Ltd. - Locarno Branch
驱动方式	曳引驱动	控制装置制造单位	① 迅达(中国)电梯有限公司 ② Schindler Supply Chain Europe Ltd. - Locarno Branch
驱动主机布置方式	井道内上置	驱动主机制造单位	利莱森玛电机科技(福州)有限公司
悬挂比(绕绳比)	2:1	绕绳方式	单绕
轿厢数量	单轿厢	轿厢导轨列数	≥2 列
紧急和测试操作装置设置区域	机器柜内	多轿厢之间的连接方式	/
轿厢上行超速保护装置型式	曳引机制动器式	轿厢意外移动保护装置型式	曳引机制动器式
特殊用途产品	观光电梯、病床电梯		
防爆环境	/	防爆型式	/
包覆带型号	STM-PV40-1.73S-PU-56 STM-PV50-1.73S-PU-70 STM-PV60-1.73S-PU-84	包覆带规格	40 mm*4.4 mm 50 mm*4.4 mm 60 mm*4.4 mm
包覆带外包覆层材质	PU	曳引轮节圆直径	≥132 mm
导向轮节圆直径	/	反绳轮节圆直径	≥150 mm
包覆带制造单位	麦高迪亚太传动系统有限公司青岛分公司		
PESSRAL 部分或全部功能	配置	有或无	
	制造单位	ELGO Batscale AG	
	部分或全部功能	1) 极限开关 KNE; 2) 检查门未关闭和未锁紧情况下的平层、再平层 UET; 3) 检测门开启情况下轿厢的意外移动 UCM	

发证日期: 2022 年 9 月 16 日

检验报告专用章
(电子)

检验报告专用章
(电子)

2、Schindler 5400 有机房型式试验证书



特种设备型式试验证书 (电梯)

证书编号: TSX 311001420220173

申请单位名称: 迅达(中国)电梯有限公司
申请单位住所: 上海市嘉定区兴顺路 555 号
制造单位名称: 迅达(中国)电梯有限公司
制造单位住所: 上海市嘉定区兴顺路 555 号
设备类别: 曳引与强制驱动电梯
设备品种: 曳引驱动乘客电梯
产品名称: 曳引式客梯
产品型号: Schindler MR
型式试验报告编号: T14-3110-18-492、T14-3110-20-159、
T14-3110-20-307、T14-3110-22-173、
T14-3110-22-179

经型式试验, 确认该样机符合《电梯型式试验规则》(TSG T7007—2022) 的规定。

本证书适用的产品型号: Schindler MR、Schindler 5000 X、Schindler 5000、Schindler 5400、Schindler 5200、Schindler 3000、Schindler 1000、Schindler 5000 X Plus、Schindler 5000 Plus、Schindler 3000 Plus。

本证书适用的产品参数范围和配置见附表。

NETEC

建研机械检验检测(北京)有限公司
国家电梯质量检验检测中心

发证日期: 2022 年 9 月 19 日

检验报告专用章
(电子)

注: 申请单位有责任保证产品符合安全技术规范及相关标准的规定, 以及与型式试验样机质量安全性能的一致性。

证书编号: TSX 311001420220173

附表

乘客和载货电梯适用参数范围和配置表

额定速度	≤ 2.50 m/s		
额定载重量	≤ 1600 kg (调速装置制造单位为迅达(中国)电梯有限公司和 Schindler Supply Chain Europe Ltd. - Locarno Branch) ≤ 1050 kg (调速装置制造单位为卓能电子(太仓)有限公司)		
设备保护级别	/	防爆等级	/
调速方式	交流变频调速	调速装置制造单位	①迅达(中国)电梯有限公司 ② Schindler Supply Chain Europe Ltd. - Locarno Branch ③卓能电子(太仓)有限公司
驱动方式	曳引驱动	控制装置制造单位	①迅达(中国)电梯有限公司 ② Schindler Supply Chain Europe Ltd. - Locarno Branch
驱动主机布置方式	上置机房内	驱动主机制造单位	①迅达(中国)电梯有限公司 ②迅达(许昌)驱动技术有限公司
悬挂比(绕绳比)	2:1	绕绳方式	单绕
轿厢数量	单轿厢	轿厢导轨列数	≥ 2 列
紧急和测试操作装置设置区域	机房内	多轿厢之间的连接方式	/
轿厢上行超速保护装置型式	曳引机制动器式	轿厢意外移动保护装置型式	曳引机制动器式
特殊用途产品	观光电梯、病床电梯		
防爆环境	/	防爆型式	/
PESSRAL 部分或全部功能	配置	有或无	
	制造单位	ELGO Batscale AG	
	部分或全部功能	1、极限开关 KNE; 2、检查门未关闭和未锁紧情况下的平层、再平层 UET; 3、检测门开启情况下轿厢的意外移动 UCM。	
	配置	有(仅可配置于: 额定速度 ≤ 2.50 m/s, 额定载重量 ≤ 1050 kg)或无	
	制造单位	①卓能电子(太仓)有限公司 ②Schindler Supply Chain Europe Ltd. - Locarno Branch	
	部分或全部功能	安全转矩取消功能 (STO)	

发证日期: 2022年9月19日

检验报告专用章
(电子)检验报告专用章
(电子)

3、Schindler 90 货梯型式试验证书



特种设备型式试验证书 (电梯)

证书编号: TSX 312002220190012

申请单位名称: 迅达(中国)电梯有限公司

申请单位住所: 上海市嘉定区兴顺路 555 号

制造单位名称: 迅达(中国)电梯有限公司

制造单位住所: 上海市嘉定区兴顺路 555 号

设备类别: 曳引与强制驱动电梯

设备品种: 曳引驱动载货电梯

产品名称: 曳引式货梯

产品型号: Schindler 90

型式试验报告编号: ETC193120012、ETC223120BC043

经型式试验, 确认该样机(样品)符合《电梯型式试验规则》(TSG T7007-2022)的规定。

本证书适用的产品型号: Schindler 90、S90、Schindler 80L、S80L

本证书适用的产品参数范围和配置见附表。

(盖专用章)
发证日期: 2019 年 09 月 23 日
本次换证日期: 2022 年 11 月 11 日
检验报告专用章
(2)

上海交通大学电梯检测中心

注: 1. 申请单位有责任保证产品符合安全技术规范及相关标准的规定, 以及与型式试验样机(样品)质量安全性能的一致性。

2. 本证书不适用于下次核查日期后制造出厂的产品。

附表:

适用参数范围和配置表

额定速度	≤0.63m/s	额定载重量	≤5000kg
调速方式	交流变频调速	调速装置制造单位	上海辛格林纳新时达电机有限公司
驱动方式	曳引驱动	控制装置制造单位	西继迅达电梯有限公司
驱动主机布置方式	上置机房内	驱动主机制造单位	迅达(许昌)驱动技术有限公司
悬挂比(绕绳比)	4:1	绕绳方式	单绕
轿厢数量	1	轿厢导轨列数	≥6
紧急和测试操作装置设置区域	/	多轿厢之间的连接方式	/
轿厢上行超速保护装置型式	曳引机制动器	轿厢意外移动保护装置型式	曳引机制动器
PESRRAL 功能	/		
PESRRAL 制造单位	/	特殊用途产品	/
包覆带/包覆钢丝绳型号	/	包覆带/包覆钢丝绳规格	/
包覆带/包覆钢丝绳制造单位	/	曳引轮节圆直径	/(适用于包覆带)
包覆带/包覆钢丝绳外包层材质	/	导向轮节圆直径	/(适用于包覆带)
反绳轮节圆直径	/(适用于包覆带)		

附表说明:

1、样梯的参数如下:

额定速度 (v):	0.63m/s
额定载重量 (Q):	5000kg

2、当附表所列的参数范围和配置发生变更时,应重新进行型式试验。

3、曳引轮、导向轮和反绳轮节圆直径是指通过该轮转速计算包覆带运行线速度时所使用的该轮理论直径。



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1061



170908000850



特种设备型式试验证书 (电梯)

证书编号: TSX 312002220190017

申请单位名称: 迅达(中国)电梯有限公司

申请单位住所: 上海市嘉定区兴顺路 555 号

制造单位名称: 迅达(中国)电梯有限公司

制造单位住所: 上海市嘉定区兴顺路 555 号

设备类别: 曳引与强制驱动电梯

设备品种: 曳引驱动载货电梯

产品名称: 曳引式货梯

产品型号: Schindler 90

型式试验报告编号: ETC193120017、ETC223120BC041

经型式试验, 确认该样机(样品)符合《电梯型式试验规则》(TSG T7007-2022)的规定。

本证书适用的产品型号: Schindler 90、S90、Schindler 80L、S80L

本证书适用的产品参数范围和配置见附表。

(盖专用章)

发证日期: 2019 年 09 月 23 日

本次换证日期: 2022 年 11 月 11 日

(2)

上海交通大学电梯检测中心

- 注: 1. 申请单位有责任保证产品符合安全技术规范及相关标准的规定, 以及与型式试验样机(样品)质量安全性能的一致性。
2. 本证书不适用于下次核查日期后制造出厂的产品。

附表:

适用参数范围和配置表

额定速度	≤1.0m/s	额定载重量	≤3000kg
调速方式	交流变频调速	调速装置制造单位	上海辛格林纳新时达电机有限公司
驱动方式	曳引驱动	控制装置制造单位	西继迅达电梯有限公司
驱动主机布置方式	上置机房内	驱动主机制造单位	迅达（许昌）驱动技术有限公司
悬挂比(绕绳比)	4:1	绕绳方式	单绕
轿厢数量	1	轿厢导轨列数	≥2
紧急和测试操作装置设置区域	/	多轿厢之间的连接方式	/
轿厢上行超速保护装置型式	曳引机制动器	轿厢意外移动保护装置型式	曳引机制动器
PESSRAL 功能	/		
PESSRAL 制造单位	/	特殊用途产品	/
包覆带/包覆钢丝绳型号	/	包覆带/包覆钢丝绳规格	
包覆带/包覆钢丝绳制造单位	/	曳引轮节圆直径	
包覆带/包覆钢丝绳外包覆层材质	/	导向轮节圆直径	
反绳轮节圆直径	/(适用于包覆带)		

附表说明:

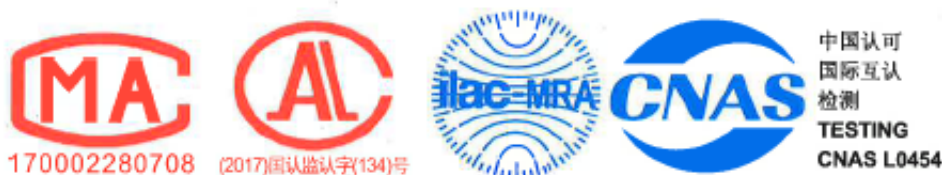
1、样梯的参数如下:

额定速度 (v):	1.0m/s
额定载重量 (Q):	3000kg

2、当附表所列的参数范围和配置发生变更时, 应重新进行型式试验。

3、曳引轮、导向轮和反绳轮节圆直径是指通过该轮转速计算包覆带运行线速度时所使用的该轮理论直径。

4、Schindler 9000 自动扶梯型式试验证书



特种设备型式试验证书 (电梯)

证书编号: TSX 331001420170066

申请单位名称: 迅达(中国)电梯有限公司

申请单位注册地址: 上海市嘉定区兴顺路 555 号

制造单位名称: 迅达(中国)电梯有限公司

制造单位注册地址: 上海市嘉定区兴顺路 555 号

设备类别: 自动扶梯与自动人行道

设备品种: 自动扶梯

产品名称: 自动扶梯

产品型号: 9000

型式试验报告编号: T14-3310-17-066

经型式试验, 确认该样机符合 TSG T7007—2016《电梯型式试验规则》、GB 16899—2011 及 EN 115-1:2008 的规定。

本证书适用的产品型号: 9000。

本证书适用的产品参数范围和配置见附件。

发证日期: 2017 年 10 月 30 日

NETEC 国家电梯质量监督检验中心

注: 申请单位有责任保证产品符合安全技术规范及相关标准规定, 以及与型式试验样品的一致性。

证书编号: TSX 331001420170066

附件

自动扶梯适用参数范围和配置表

名义速度	$\leq 0.65\text{m/s}$	倾斜角	$\leq 30^\circ$
提升高度	$\leq 31.2\text{m}$	驱动主机布置 型式和数量	桁架上水平段机房内、 双主机
附加制动器型式	棘轮棘爪式	梯路传动方式	链传动
工作类型	普通型、公共交通型	工作环境	室内、室外
驱动主机与梯级之间连接方式		链条	

发证日期: 2017 年 10 月 30 日





中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1081



特种设备型式试验证书 (电梯)

证书编号: TSX 331002220170028

申请单位名称: 迅达(中国)电梯有限公司

申请单位注册地址: 上海市嘉定区兴顺路 555 号

制造单位名称: 迅达(中国)电梯有限公司

制造单位注册地址: 上海市嘉定区兴顺路 555 号

设备类别: 自动扶梯与自动人行道

设备品种: 自动扶梯

产品名称: 自动扶梯

产品型号: 9000

型式试验报告编号: ETC173310028

经型式试验, 确认该样机(样品)符合《电梯型式试验规则》(TSG T7007-2016)、GB16899-2011 和 EN115-1:2008+A1: 2010 规定。

本证书适用的产品型号: 9000

本证书适用的产品参数范围和配置见附表。



发证日期: 2017 年 10 月 30 日

变更日期: 2017 年 12 月 29 日

上海交通大学电梯检测中心

注: 1. 申请单位有责任保证产品符合安全技术规范及相关标准的规定, 以及与型式试验样机(样品)的一致性。

2. 本证书如有更改, 证书有效期仍从发证日期起计算。

附表:

第 1 页 共 1 页

适用参数范围和配置表

No. TSX 331002220170028

名义速度	$\leq 0.5\text{m/s}$	倾斜角	$\leq 35^\circ$
提升高度	$\leq 6.0\text{m}$	梯路传动方式	链条传动
驱动主机布置型式和数量	上置机房内, 1 台	驱动主机与梯级(踏板、胶带)之间连接方式	驱动链连接
工作类型	普通型	工作环境	室内型、室外型
附加制动器型式	棘轮棘爪式		

附表说明:

1. 样梯的参数如下:

额定速度 (v): 0.5m/s
提升高度 (H): 6.0m
倾斜角: 35°

2. 当附表所列的参数范围和配置发生变更时, 应重新进行型式试验。

3.

型式试验证书变更情况表

序号	项目	变更前	变更后	变更日期
1	工作环境	室外型	室内型、室外型	2017-12-29



投标保函

保函编号: GC1783924002968

致中国建筑一局(集团)有限公司(下称受益人):

鉴于深圳市利达旺电梯有限公司(下称被保证人)将参加贵方标段编号为4403932024110400102Y001的宝安区工人文化宫(工人〈职工〉服务中心)建设工程直梯、扶梯采购及安装工程项目的投标,我方接受被保证人的委托,在此向受益人提供不可撤销的投标保证:

- 一、本保证担保的担保金额为CNY300,000.00(小写)人民币叁拾万元整(大写)。
- 二、本保证担保的保证期间为该项目的投标有效期或延长的投标有效期后28日(含28日),延长投标有效期无须通知我方。
- 三、在本保证担保的保证期间内,如果被保证人出现下列情形之一,受益人可以向我方提起索赔:
 1. 被保证人在招标文件规定的投标有效期内撤回其投标;
 2. 被保证人在投标有效期内收到受益人发出的中标通知书后,不能或拒绝按招标文件的要求签署合同;
 3. 被保证人在投标有效期内收到受益人发出的中标通知书后,不能或拒绝按招标文件的规定提交履约担保。
- 四、在本保证担保的保证期间内,我方收到受益人经法定代表人或其授权委托代理人签字并加盖公章的书面索赔通知后,将不争论、不挑剔、不可撤销地立即向受益人支付本保证担保的担保金额。
- 五、受益人的索赔通知应当说明索赔理由,并必须在本保证担保的保证期间内以专人送达或邮寄送达的方式送达我方。
- 六、本保证担保项下的权利不得转让。
- 七、本保证担保的保证期间届满,或我方已向受益人支付本保证担保的担保金额,我方的保证责任免除。
- 八、本保证担保适用中华人民共和国法律。
- 九、本保证担保以中文文本为准,涂改无效。

保证人(盖章): 中国银行股份有限公司深圳市分行
法定代表人或其授权委托代理人(签字或盖章):
联系地址: 深圳市罗湖区建设路2022号国际金融大厦
邮政编码: 518001 电话: 0755-22331268 传真: 无传真
日期: 2024年11月29日



Yours faithfully,
For BANK OF CHINA,

Authorized Signatures