

STEP UP

带护笼爬梯

耐用

爬梯采用铝合金制成，具有出色的机械强度，能抵抗腐蚀和气候因素。

可靠

为使用者提供最高的安全保障，为安装人员提供可靠且易于安装的产品带来的安心。

可组合

得益于丰富的组件种类，模块化系统能够满足各种设计需求。

UNI
11962:2024

DLgs.
81/2008

EN 14122-4



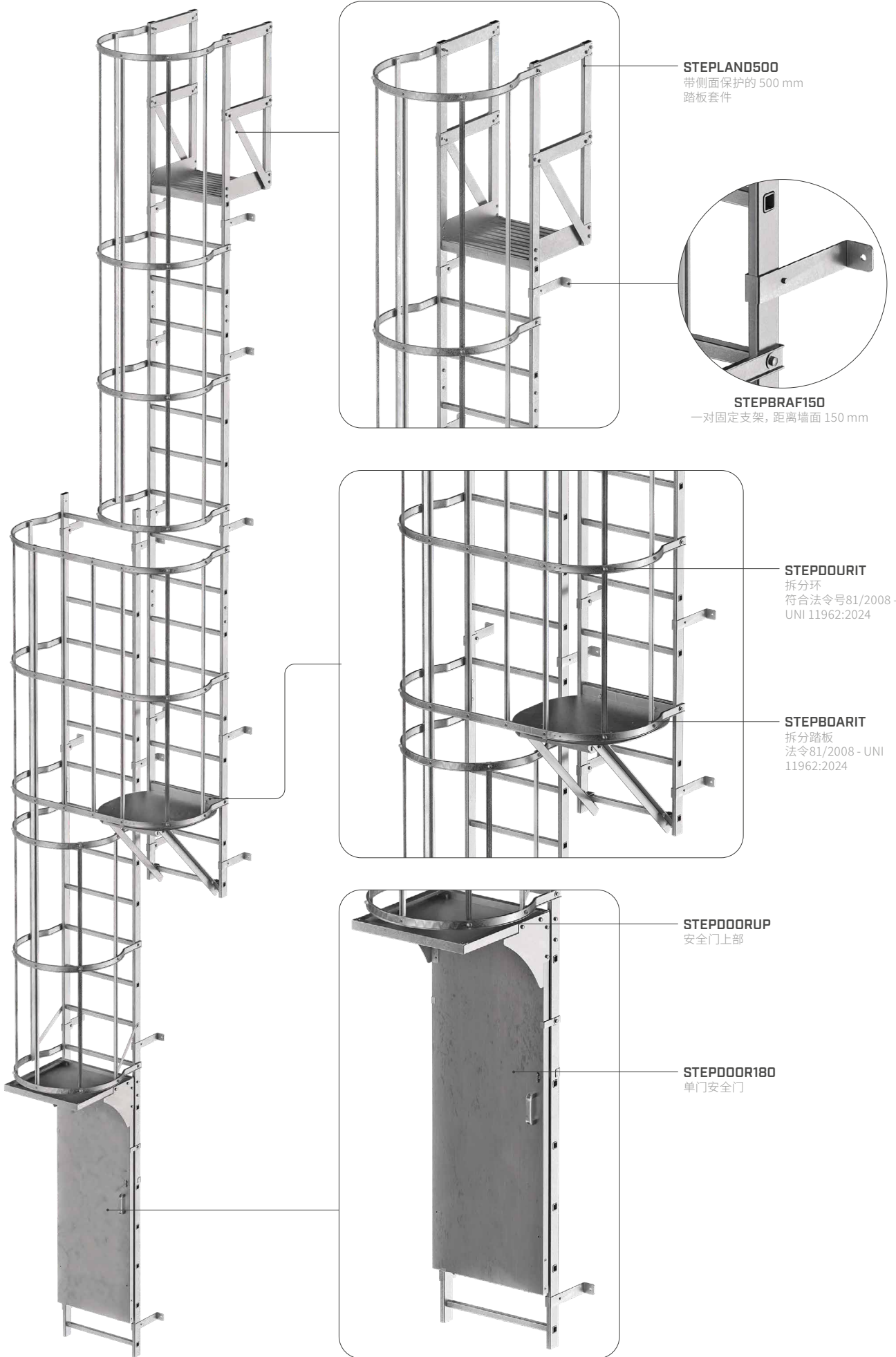
VIDEO



MANUALS



■ STEP UP 爬梯组件



STEP UP | 组件

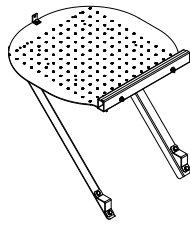
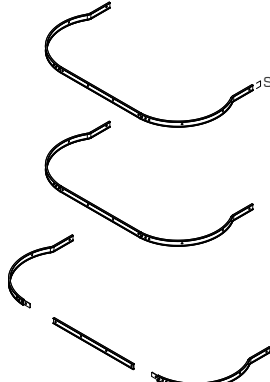
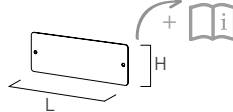
产品编码、描述和规格

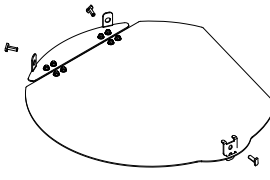
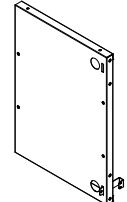
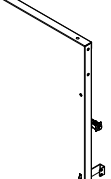
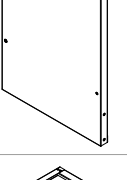
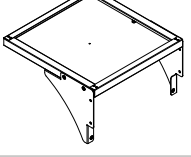
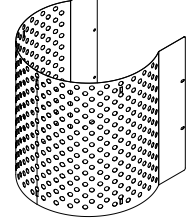
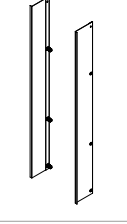
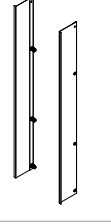
组件	产品编码	描述	B	L	H	件
			[mm]	[mm]	[mm]	
爬梯模块	STEPMOD120	爬梯模块 1,20 m - 4梯级	65	636	1200	1
	STEPMOD150	爬梯模块 1,50 m - 5梯级	65	636	1500	1
	STEPMOD180	爬梯模块 1,80 m - 6梯级	65	636	1800	1
	STEPMOD210	爬梯模块 2,10 m - 7梯级	65	636	2100	1
	STEPMOD240	爬梯模块 2,40 m - 8梯级	65	636	2400	1
前置出口	STEPMODJUN	梯-梯连接件一对	21	62	240	1
	STEPOUT160	前置出口模块 1,6 米 - 2 梯级	65	636	1595	1
	STEPOUT190	前置出口模块 1,9 米 - 3 梯级	65	636	1895	1
	STEPOUT220	前置出口模块 2,2 米 - 4 梯级	65	636	2195	1
	STEPOUT250	前置出口模块 2.5 m - 5 梯级	65	636	2495	1
护笼杆	STEPOUTJUN	爬梯-前置出口连接件一对	21	62	240	1
	STEPBAR180	5条护笼杆套装 1,8 m	26,5	15	1800	1
	STEPBAR220	5条护笼杆套装 2,2 m	26,5	15	2200	1
	STEPBAR250	5条护笼杆套装 2.5 m	26,5	15	2500	1
	STEPBARJUN	5 个护笼用的杆件连接套件	18	22	80	1

组件	产品编码	描述	B [mm]	L [mm]	H [mm]	件
环	STEPRINGIT	护笼环 法令81/2008 - UNI 11962:2024	660	636	44	1
	STEPRINGEU	符合EN 14122标准的护笼环	760	636	44	1
	STEPRINGJUN	爬梯 - 护笼环连接件一对	36	61	36	1
	STEPSUPRING	梯级与安全护笼之间的加固件一对	340	51	340	1
	STEPBRAF150	一对固定支架, 距离墙面 150 mm	269	88	50	1
	STEPBRAV400	最大调节距离为 400 mm 的壁挂固定支架一对	474	88	55	1
梯形托架	STEPBRAV600	大调节距离为 600mm 的壁挂固定支架一对	674	88	55	1
	STEPBRAMET	用于梯形金属板的固定板一对 (包含固定件)	150	358	32	1
	STEPBRAU	用于将爬梯固定在柱子或墙壁上的 U形支架	269	645	50	1

STEP UP | 组件

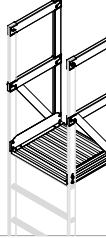
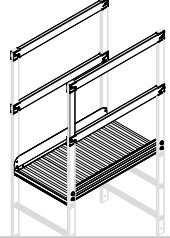
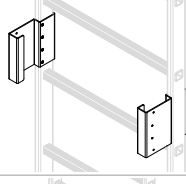
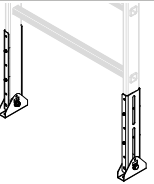
产品编码、描述和规格

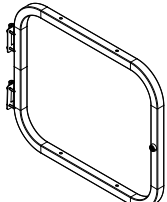
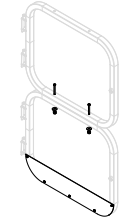
组件	产品编码	描述	件
盖子	STEPMODCAP	上部立杆封闭盖一对	1 
	STEPBARCAP	5个杆件封闭盖套件	1 
拆分踏板	STEPBOARIT	拆分踏板 法令81/2008 - UNI 11962:2024	1 
	STEPBOAREU	拆分踏板 EN 14122	1
铭牌	STEPDOURIT	拆分环 符合法令81/2008 - UNI 11962:2024	1 
	STEPDOUREU	符合 EN 14122 标准的拆分环	1
铭牌	STEPTARGAIT	符合第81/2008 - UNI 11962:2024号法令规定的铭牌 + 意文手册	1 
	STEPTARGAEU	符合EN 14122-4 标准规定的铭牌 + 英文手册	1

组件	产品编码	描述	件
	STEPTRAPIT	爬梯入口安全门 法令81/2008 - UNI 11962:2024	1 
	STEPTRAPEU	爬梯入口安全门 EN 14122	1 
	STEPDOOR90	半高安全门, 包含固定件和门挡	1 
爬梯通道	STEPDOOR180	单门安全门	1 
	STEPDOORUP	安全门上部	1 
	STEPCOVERIT	用于封闭安全护笼的钢板, 符合法令 81/2008 - UNI 11962:2024	1 
	STEPCOVEREU	用于封闭安全护笼的钢板, 符合 EN 14122 标准	1 
封闭件	STEPCOVERSIDE	护笼的左右侧封闭件一对	1 

STEP UP | 组件

产品编码、描述和规格

组件	产品编码	描述	件
保护套装	STEPLAND300	带侧面保护的 300 mm 踏板套件	1 
	STEPLAND500	带侧面保护的 500 mm 踏板套件	1 
	STEPLAND800	带侧面保护的 800 mm 踏板套件	1 
	STEPLAND1000	带侧面保护的 1000 mm 踏板套件	1 
配件	STEPDOORDIST	垂直生命线的门用间隔件	1 
	STEPFEETREG	带孔的可调节支撑脚一对, 必要时可固定在地面上	1 
	STEPFEETHING	带调节支座的铰链式支撑脚一对	1 

组件	产品编码	描述	件
梯门	STEPGATE550	下梯门 H=550 mm (包含固定件)	1 
	STEPGATEKIT	双重安全门的固定配件套件 STEP GATE550	1 

螺丝、接头、盖子始终包含在单独的产品编码中。

爬梯组成说明

- 适用的法规 (第81/2008 - UNI 11962:2024号立法法令 - EN 14122-4 标准 - 地方法规) 必须由项目的设计师定义
- 根据适用法规选择组件
- 护笼起始高度在 2200 到 3000 mm 之间
- 后续环之间的最大距离为 1500 mm
- 第一根支架距离为 300 到 600 mm
- 后续支架之间的最大距离为 2400 mm

为了使系统具有认证资格并获得有关不同产品安装的更多详细信息，必须遵循制造商的说明。
可根据客户要求提供其他组件。

关于组合，请使用组件计算指南或表格，两者均可在我们的网站 www.rothoblaas.cn 上找到。