



公司名稱: _____

工作梯編號: _____ 部門: _____

檢查員: _____ 部門: _____

STEPLADDER 人字梯

Size: _____ ft.
Model: _____



6206

- Fiberglass 玻璃纖維
- Aluminum 鋁
- Wood 木

Circle Areas of Damage
圈上有問題的位置

	YES	NO
Steps 梯級: Loose, cracked, bent, or missing 鬆散, 破裂, 彎曲或缺失	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rails 旁軌: Cracked, bent, split or frayed railshields 裂紋, 彎曲, 裂開或磨損的導軌護罩	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Labels 標籤: Missing or not readable 缺少或不可讀	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pail Shelf 油架: Loose, bent, missing, or broken 鬆散, 彎曲, 缺失或破碎	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Top 梯頂: Cracked, loose, or missing 破裂, 鬆散或缺失	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Spreader: Loose, bent, or broken 鬆散, 彎曲或折斷	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
General 一般: Rust, corrosion, or loose 生鏽, 腐蝕或鬆散	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Other 其他: Bracing, shoes, or rivets 支撐, 鞋子或鉚釘	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ACTIONS:

- Ladder tagged as damaged and removed from use
梯子標記為損壞並從使用中刪除
- Ladder is in good condition
梯子狀況良好

PODIUM 平台梯

Size: _____ ft.
Model: _____



PD6204

- Fiberglass 玻璃纖維
- Aluminum 鋁
- Wood 木

Circle Areas of Damage
圈上有問題的位置

	YES	NO
Steps 梯級: Loose, cracked, bent, or missing 鬆散, 破裂, 彎曲或缺失	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rails 旁軌: Cracked, bent, split or frayed railshields 裂紋, 彎曲, 裂開或磨損的導軌護罩	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Labels 標籤: Missing or not readable 缺少或不可讀	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pail Shelf 油架: Loose, bent, missing, or broken 鬆散, 彎曲, 缺失或破碎	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Top 梯頂: Cracked, loose, or missing 破裂, 鬆散或缺失	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Spreader: Loose, bent, or broken 鬆散, 彎曲或折斷	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
General 一般: Rust, corrosion, or loose 生鏽, 腐蝕或鬆散	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Other 其他: Bracing, shoes, or rivets 支撐, 鞋子或鉚釘	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ACTIONS:

- Ladder tagged as damaged and removed from use
梯子標記為損壞並從使用中刪除
- Ladder is in good condition
梯子狀況良好

EXTENSION LADDER 伸縮雲梯

Size: _____ ft. Model: _____



D6224

- Fiberglass 玻璃纖維
- Aluminum 鋁

Circle Areas of Damage
圈上有問題的位置

	YES	NO
Rungs 梯級: Loose, cracked, bent, or missing 鬆散, 破裂, 彎曲或缺失	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rails 旁軌: Cracked, bent, split or frayed railshields 裂紋, 彎曲, 裂開或磨損的導軌護罩	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Labels 標籤: Missing or not readable 缺少或不可讀	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rung Locks 梯級鎖: Loose, bent, missing, or broken 鬆散, 彎曲, 缺失或破碎	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hardware 金屬制品: Damaged, loose, or missing 破裂, 鬆散或缺失	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Shoes 梯腳: Loose, bent, or broken 磨損, 破碎或缺失	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
General 一般: Rust, corrosion, or loose 生鏽, 腐蝕或鬆散	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Other 其他: Bracing rivets 支撐鉚釘	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ACTIONS:

- Ladder tagged as damaged and removed from use
梯子標記為損壞並從使用中刪除
- Ladder is in good condition
梯子狀況良好

※ 通用说明

警告：请您在使用稳耐梯具前，务必仔细阅读并透彻理解本安全梯使用说明书以及稳耐梯具上的所有标签、标识，以及包括操作守则在内的其它警示性、说明性文件（以下简称“安全文件”）！您必须清楚的知悉并理解，任何非根据安全文件的规范及说明使用稳耐梯具的行为，以及任何对梯具的其它误用及滥用行为，均有可能导致您及他人的身体伤害及财产损失。另外，请确保在身体状态良好的情况下使用梯具。使用时负载不能超过额定负载（额定负载请参照其他标签）。

检查	<p>1 每次使用前请检查梯具是否有损伤或者零件缺失。如梯具有损伤或者零件缺失，请勿使用。</p> 	<p>3 严禁在未得到制造商许可的情况下维修受损梯具。</p>
	<p>2 检查所有零件是否正常，建议每隔一段时间对活动零件进行润滑。</p> 	<p>4 梯具如受到高温或者强腐蚀损坏，必须进行报废处理。</p>
正确架设	<p>1 危险！金属材料会导电！玻璃钢适用于带电作业，铝合金不适用于带电作业。</p> 	<p>5 严禁在未锁的房门前使用梯子。</p> 
	<p>2 将梯脚安放在坚实稳定的工作面上，避免过度晃动。如在光滑的工作表面上作业，请固定梯子避免滑动。</p> 	<p>6 用脚抵住梯具底部，将其调整至适当的角度。将手臂向前伸直，当掌心碰到踏棍时（大致与肩部处于同一平面），证明梯具已调整至大致的适当角度（参见其他标签）。请务必将梯具调整至适当角度后再使用。</p> 
	<p>3 严禁将梯子垫高使用，或者在不平整的工作场地，在梯脚上放置垫块。</p> 	<p>7 使用者只能在地面上时才能延伸梯具。如欲使用梯具攀爬至屋顶，将梯具顶端延伸至高于屋檐0.91米处。</p> 
	<p>4 如果在罩单上使用梯具，则梯具在使用时可能会发生滑动。</p> 	

正确使用	<p>1 攀爬前请锁住锁扣。使用时请面对梯子并抓牢。不要超过最大使用高度。否则可能导致你失去平衡或者梯子倾斜。保持你的腰线的中心在两侧梯框之间并且在攀爬，在梯具上推拉任何物件时小心使用。</p> 	<p>4 有风的作业条件下请额外小心。</p> 
	<p>2 严禁攀爬至或站立在高于梯具顶端0.91米以上的地方。</p> 	<p>5 未经本公司许可，严禁将其他任何零件使用在本产品上。</p> 
	<p>3 可能的情况下，请安排另一工作人员扶住梯具。在有人攀爬或者站立的情况下，严禁移动梯具。</p> 	<p>6 严禁在II型和III型延伸梯上使用梯式脚手架。</p> 
正确保养和存放	<p>1 请清除梯子上的各种杂质。</p> 	<p>3 在搬运或存放梯子时，请注意正确支撑和固定。搬运时震动所造成的磨损可能会损坏梯子。</p> 
	<p>2 严禁在梯子上堆放材料。</p> 	<p>4 其他的注意说明事项，请联系雇主、经销商，联系电话 400 920 1011。</p> 

使用说明对照表

型号	D1200-2	D1500	D5900-2	D6200	560-3	S7900	7100	7800	9500	E7400	M7100	D7100	D8200-2EQ
通用说明	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
额外补充说明A										★			
额外补充说明B					★								
额外补充说明C	★	★	★	★	★	★	★	★	★		★	★	★
额外补充说明D								★					
额外补充说明E		★		★	★		★		★			★	
额外补充说明F		★											
额外补充说明G				★									★
额外补充说明H													★

※ 额外补充说明

A

- 1 攀爬前请将主梯框完全打开,并锁定开合器。
- 2 严禁将主梯框折叠后使用。梯子可能会从底部滑出。
- 3 副梯框不延伸时,严禁在主梯框顶部站立,攀爬或就座。严禁在斜撑上站立或攀爬。如您要踩在顶盖或顶盖下的第一个踏板上,必须将延伸段升高至少2个踏棍,否则您会失去平衡。
- 4 推拉副梯框可以延伸高度,到达想要的高度时梯子会锁在某个踏棍上。攀爬副梯框前请确认踏棍已被锁住。
- 5 缩回副梯框时,先将副梯框抬高约15cm,往后拉住锁扣,使副梯框慢慢往下缩,缩回到想要的高度时将锁扣放开。

- 6 主、副梯框可以拆开单独使用:
(a) 拆分梯框,先将梯子展开,往后拉住锁扣,再将副梯框从主梯框中拉出。
(b) 重新组装梯框时,先把主梯框打开放正,接着将副梯框上端穿过下方的导套,再穿过上方的导套直到第一个踏棍被锁扣锁住。将副梯框垂直放置,检查所有开合器是否完全打开。根据使用说明,请正确架设,使用和延伸副梯框。
- 7 独立的扶手系统须搭建在足场板上,不能直接架在梯子上。
- 8 攀爬副梯框或架设足场板前,通常是先用绳索将梯子固定。重要提示!钢缆易导电!在带电作业环境请使用麻绳,禁止使用钢缆。
- 9 如没有搭建足场板,严禁攀爬至或站立在高于梯具顶端0.91米以上的地方。
- 10 在踏步作为其他物件支撑的情况下请小心使用。您可能会跌倒或跌落。

B 拉伸和缩回梯子

拉伸梯子

- 1 拉动绳索,将第一副梯框拉伸到想要的高度。第二副梯框必须在第一副梯框拉伸至少一个踏棍后方能拉伸。
- 2 拉动绳索,将第二副梯框拉伸到要求的工作高度。

缩回梯子

- 1 拉动绳索,锁扣从第二副梯框松开后,将第二副梯框慢慢缩回到梯子没有打开的状态。
- 2 将第二副梯框缩回到最底部,接着拉动绳索,锁扣从第一副梯框松开,再将第一副梯框慢慢缩回到梯子没有打开的状态。

C 延伸梯架设

1 正确架设梯子，减少滑动和超载的危险。遵循使用说明。

- 2
1. 两脚放在平行梯框底部的位置相接触；
 2. 笔直站立；
 3. 手臂向前伸直；
 4. 掌心碰到与肩部处于同一平面的踏棍；



1. 不要超过最大使用高度，保持腰线的中心在两侧梯框之间；
2. 攀爬至屋顶时，将梯具顶端延伸至高于屋檐0.91米处。

D 作为双侧梯使用

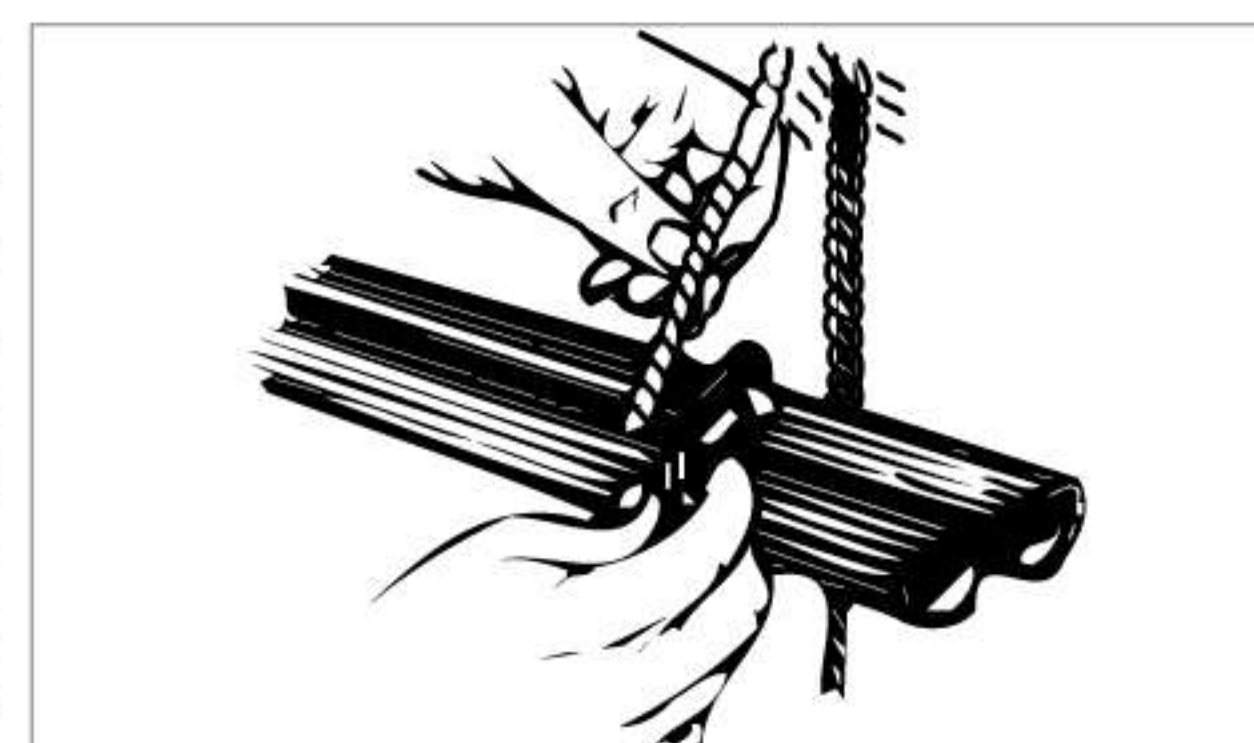
- 1 将梯子完全展开，把卡扣固定在主梯框上方的安全卡槽，攀爬前锁住开合器。
- 2 严禁攀爬，站立或就座在开合器，斜撑和最上方的2个踏棍上。请勿横跨于前梯框和后梯框。

E

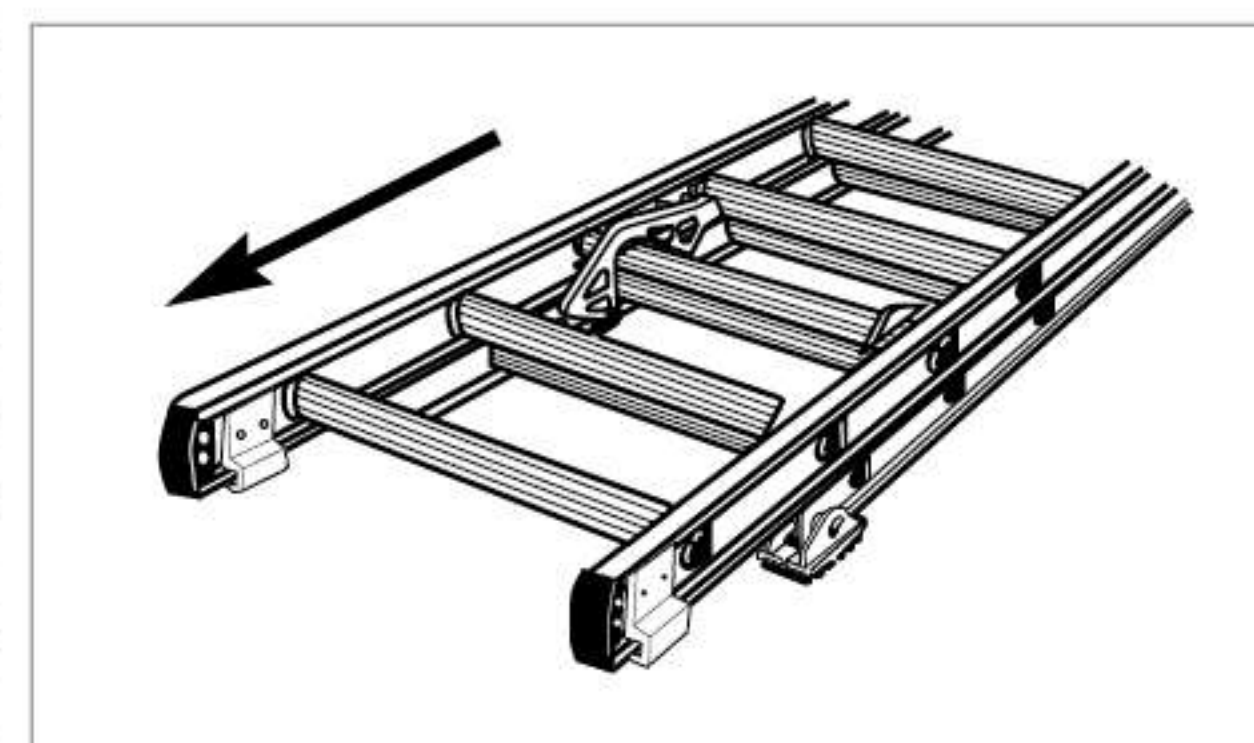
严禁将副梯框单独作为梯具使用。

F 拆卸梯框

1 对于带绳索的梯具，首先松开副梯框底部踏棍的绳索。

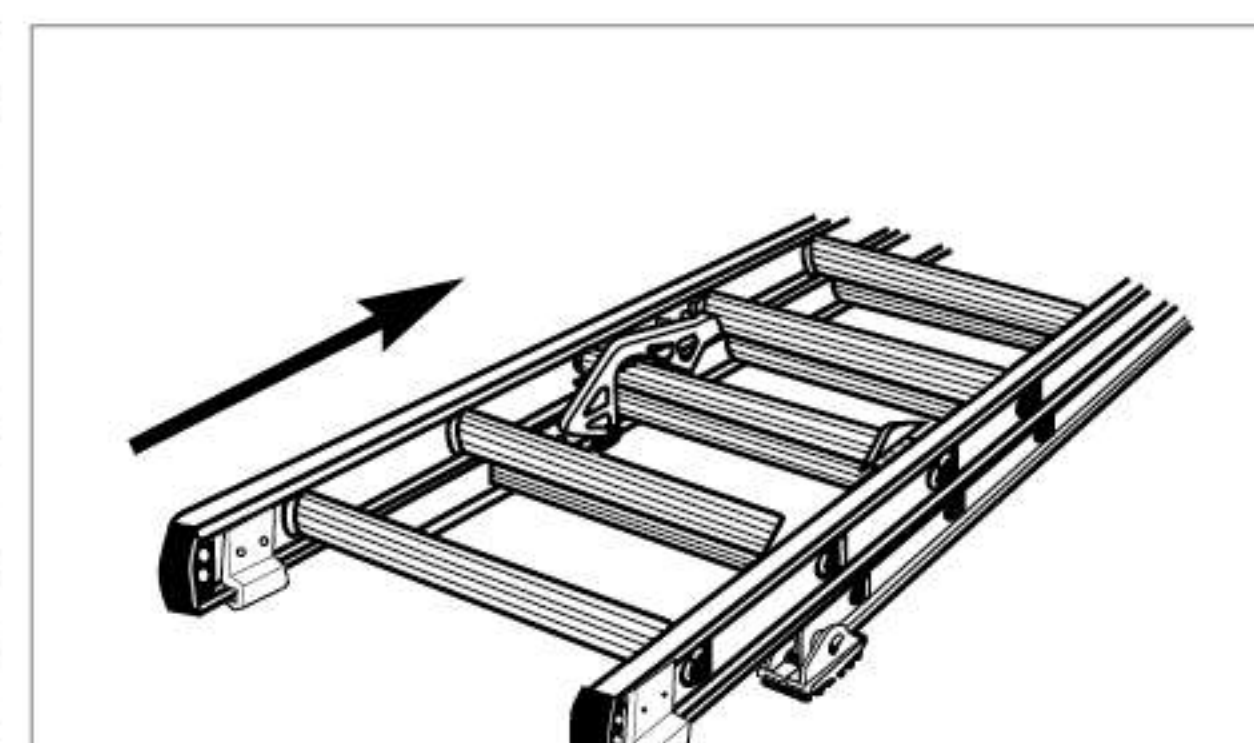


2 如图中所示方向滑动副梯框，直至所有导轨分离。

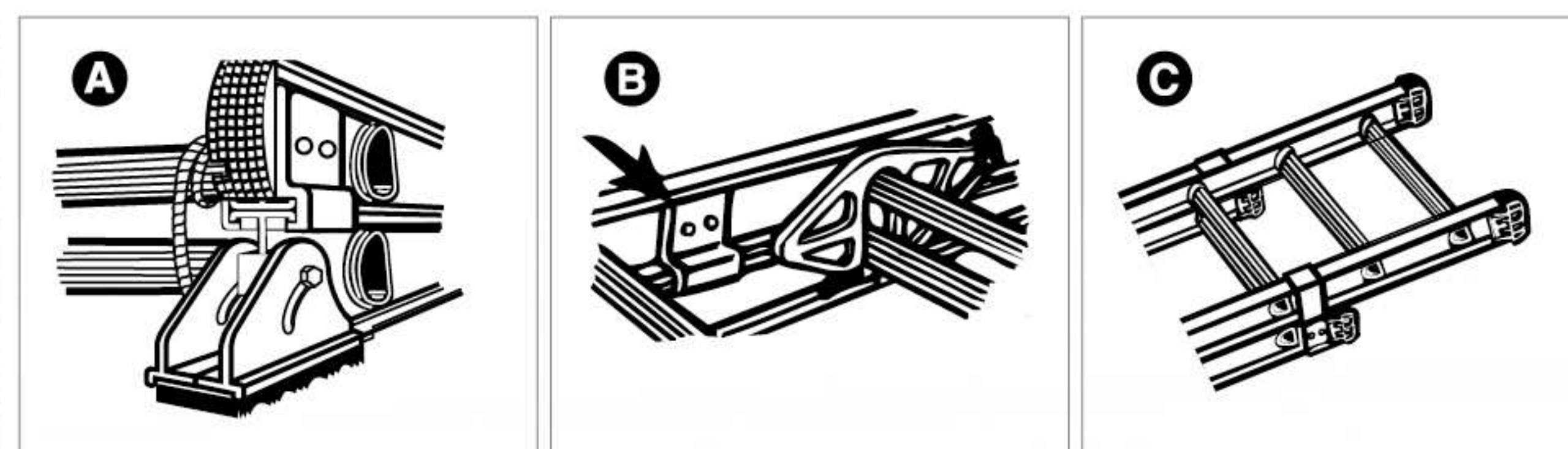


组装梯框

1 反向操作拆卸副梯框流程即可。将副梯框置于主梯框上，使主、副梯框成一线。如图中所示方向滑动副梯框，直至所有导轨互相衔接起来。



2 确保所有导轨相互衔接的方式如图A、B、C所示。仅D1536-2和D1540-2两个型号的导轨在踏棍锁扣下方。

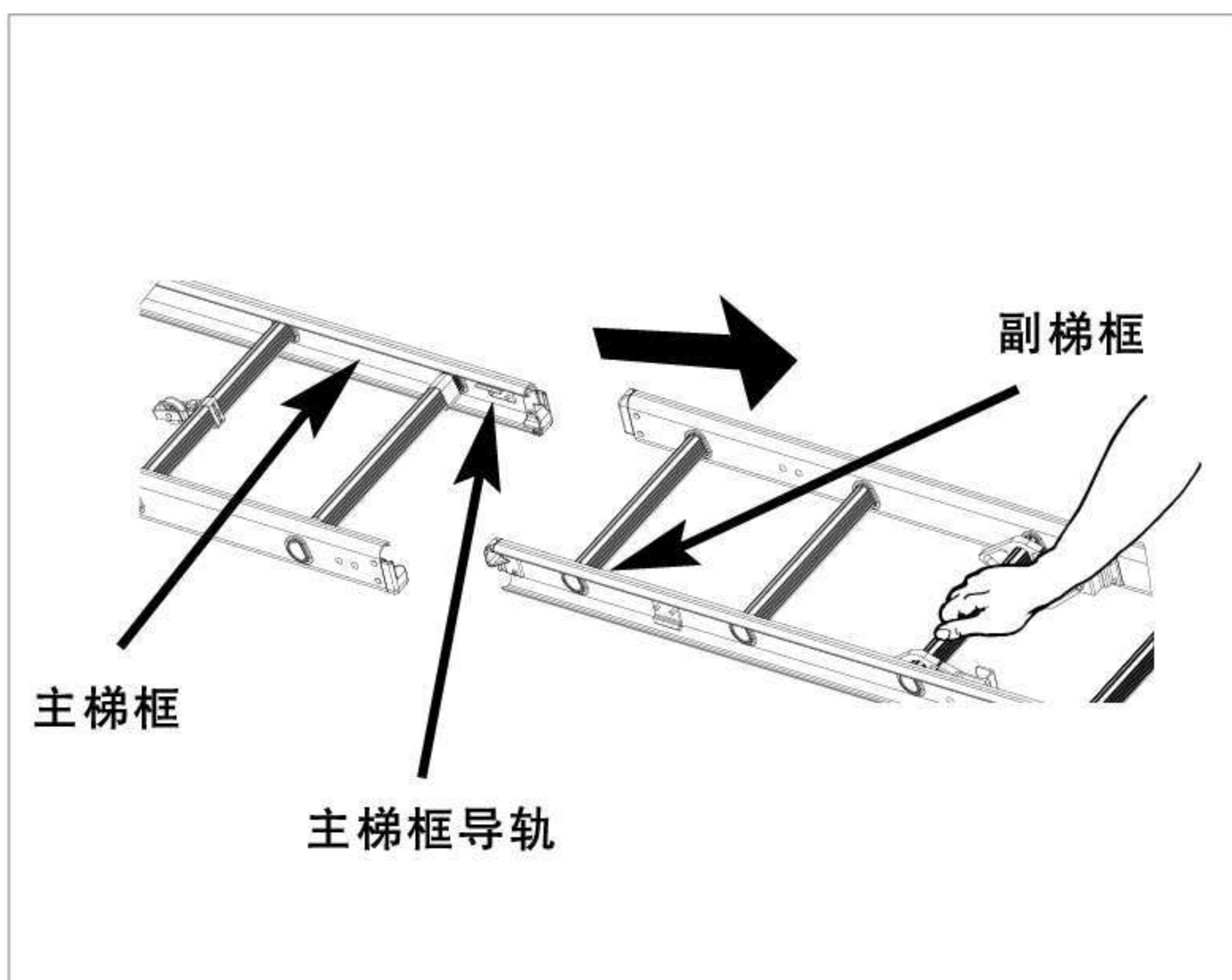


3 对于带绳索的梯具，请将绳索连接至副梯框底部的踏棍。使用绳索(如有安装)来回拉升副梯框，要确保梯具能正常工作。

G
拆卸梯框

1 对于带绳索的梯具，首先将绳索从滑轮上解下，然后从梯框中拉出。

2 将副梯框从主梯框上方拉出，严禁将副梯框单独当作梯具使用。

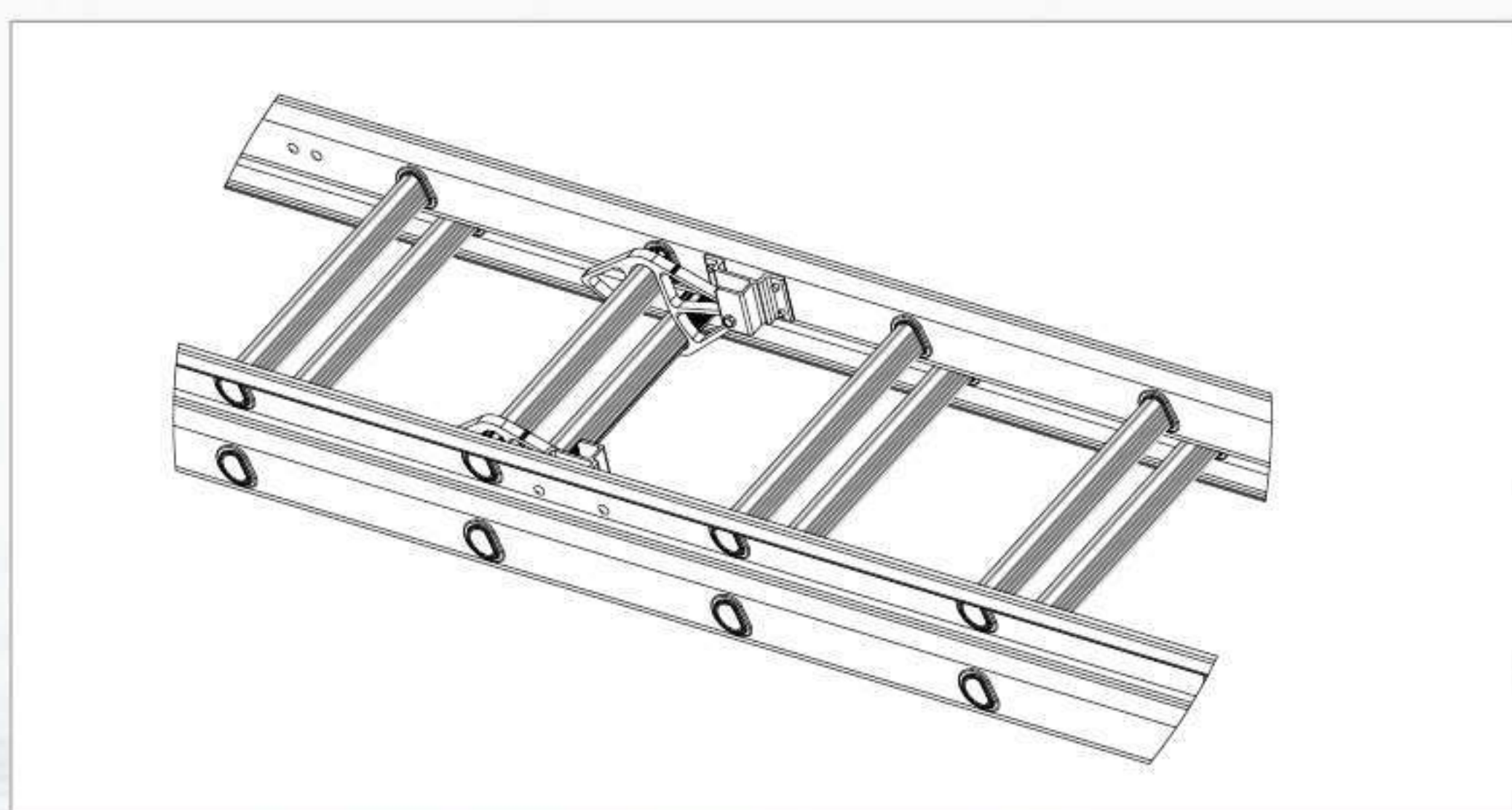
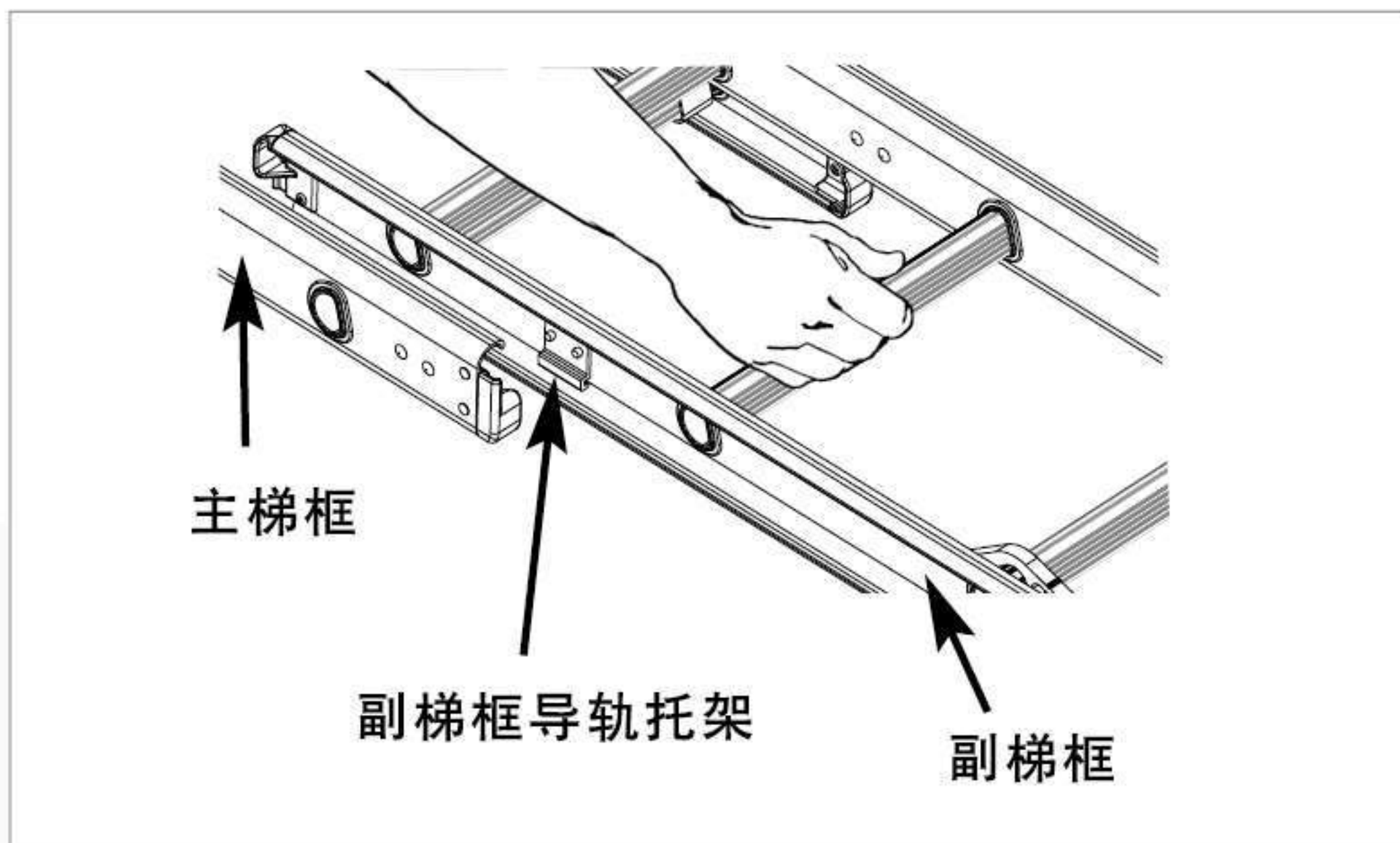


组装梯框

1 将副梯框底部插入主梯框上端的导轨。确保副梯框底部的两个托架与主梯框法兰咬合。

2 确保D型踏棍与图示方向一致，锁扣锁住主梯框踏棍。对于带绳索的梯具，请将绳索连接至副梯框底部的踏棍，将绳索穿过主梯框和副梯框之间，然后穿过滑轮。

3 使用绳索（如有安装）来回拉升副梯框，要确保梯具能正常工作。



H
警告

1 禁止在插销没有插好的情况下使用集成平衡器。严禁其他插销使用在本产品上。

2 攀爬前请确认插销已完全插入两侧梯框和集成平衡器，确保调节孔内无油漆，尘土和其他散落物体。

3 禁止为了垫高，同时将两侧的集成平衡器完全延伸。



检查

1 确保集成平衡器牢固地系紧在梯框上，所有螺帽必须拧紧。

2 检查平衡器是否能正常使用，首先拔出插销，上下移动平衡器，再重新将插销插入调节孔。禁止使用平衡器损坏的梯具。

3 每次使用前都要检查平衡器内侧是否有不属于梯子本身的料件，每次使用都要清除这些料件。

架设和使用

1 使用过程中，至少一边的平衡器能完全缩回。








2 攀爬前确认平衡系统已稳固的放在地面上。

3 攀爬前要完成平衡器的调节。首先拔出插销，这时允许平衡器与地面接触，重新将插销插入调节孔，一旦调节到想要的高度，检查两侧的梯脚没有向任何一边倾斜。

4 如果需要调节高度，即使是微小的调整，都要重新调节平衡器。一次只能调节一边。

※ 通用说明

警告：请您在使用稳耐梯具前，务必仔细阅读并透彻理解本安全梯使用说明书以及稳耐梯具上的所有标签、标识，以及包括操作守则在内的其它警示性、说明性文件（以下简称“安全文件”）！您必须清楚的知悉并理解，任何非根据安全文件的规范及说明使用稳耐梯具的行为，以及任何对梯具的其它误用及滥用行为，均有可能导致您及他人的身体伤害及财产损失。另外，请确保在身体状态良好的情况下使用梯具。使用时负载不能超过额定负载（额定负载请参照其他标签）。

检 查	<p>1 每次使用前请检查梯具是否有损伤或者零部件缺失。如梯具有损伤或者零件缺失，请勿使用。</p> 	<p>3 严禁在未得到制造商许可的情况下维修受损梯具。</p>
	<p>2 检查所有零件是否正常，建议每隔一段时间对活动零件进行润滑。</p> 	<p>4 梯具如受到高温或者强腐蚀损坏，必须进行报废处理。</p>
正 确 架 设	<p>1 危险！金属材料会导电！玻璃钢适用于带电作业，铝合金不适用于带电作业。</p> 	<p>4 严禁在未锁的房门前使用梯子。</p> 
	<p>2 将梯子四脚安放在坚实稳定的工作面上，可避免过度晃动。如在光滑的工作表面上作业，请固定梯子避免滑动。</p> 	<p>5 严禁将梯子垫高使用，或者在不平整的工作场地，在梯脚上放置垫块。</p> 
	<p>3 在攀爬梯具之前，请确保梯子已完全打开，开合器完全展开。</p> 	

正 确 攀 爬 和 使 用	<p>1 使用时请面对梯子并抓牢。不要超过最大使用高度，否则可能导致你失去平衡或者梯子倾倒。保持你的腰线的中心在两侧梯框之间，并且在攀爬，在梯具上推拉任何物件时小心使用。</p> 	<p>5 禁止站立、攀爬或就座在平台以上的位置。</p> 
	<p>2 严禁将此梯子折叠后作为单梯使用。</p> 	<p>6 在可能的情况下，请安排另一工作人员扶住梯具。在有人攀爬或者站立的情况下，严禁移动梯具。</p> 
	<p>3 严禁将梯子作为平台，足场板或者支撑物使用。</p>	<p>7 有风的作业条件下请额外小心。</p>
	<p>4 在踏步作为其它物件支持的情况下请小心使用。您可能会绊倒或者跌落。</p>	<p>8 未经本公司许可，严禁将其他任何零件使用在本产品上。</p>
正 确 保 养 和 存 放	<p>1 请清除梯子上的各种杂污。</p> 	<p>3 在搬运或存放梯子时，请注意正确支撑和固定。搬运时震动所造成的磨损可能会损坏梯子。</p> 
	<p>2 严禁在梯子上堆放材料。</p> 	<p>4 其他的注意说明事项，请联系雇主、经销商，联系电话 400 920 1011。</p>