

注 意 事 项

安全提醒

- ◇使用前请检查所有部件是否完整，焊接处无破裂、杆无裂缝、无弯曲等其他破损情况。
- ◇在搭架前，请检查搭架所在地面是否坚固，并足以支撑整座架子的安全使用。禁止在（沙子、泥地等）松软容易发生侧滑下凹的地面上搭架。
- ◇搭架过程中请使用安全带以及佩戴安全帽。
- ◇双宽度铝合金脚手架12米以下的安全负荷为900kg，16米以下为500kg，20米以下为272kg，每层工作台均匀受力272kg；单宽度铝合金脚手架12米以下的安全负荷为750kg，每层工作台均匀受力为230kg。请在安全负荷以内操作。
- ◇上落铝合金脚手架时请务必在架子内则梯子上攀爬。
- ◇禁止站立、攀爬、端坐在横杆、斜杆以及护栏上。
- ◇禁止在平台板或架子其他地方另外搭设其他辅助梯子来增加高度。

上传部件

- ◇在安装过程中，当需要上传部件时，请牢固绑紧部件后再上传。
- ◇请在铝合金脚手架的内部上传部件，而不要在外部上传部件。
- ◇在上传过程中，在下面的施工人员应该远离铝合金脚手架，防止上传部件过程中坠下发生事故。
- ◇上传了的部件应该安装完毕后才进行另一部件的上传。

移 动

- ◇整座架子总高度超过6米的情况下禁止移动铝合金脚手架。
- ◇在铝合金脚手架上有人或其他工具的情况下禁止移动铝合金脚手架。
- ◇移动铝合金脚手架前请检查所在场地是否有障碍物（如高空中的电线等）阻挡铝合金脚手架的移动。
- ◇每次移动铝合金脚手架后请重新检查并调整铝合金脚手架至水平垂直状态，锁紧脚轮。

室外使用

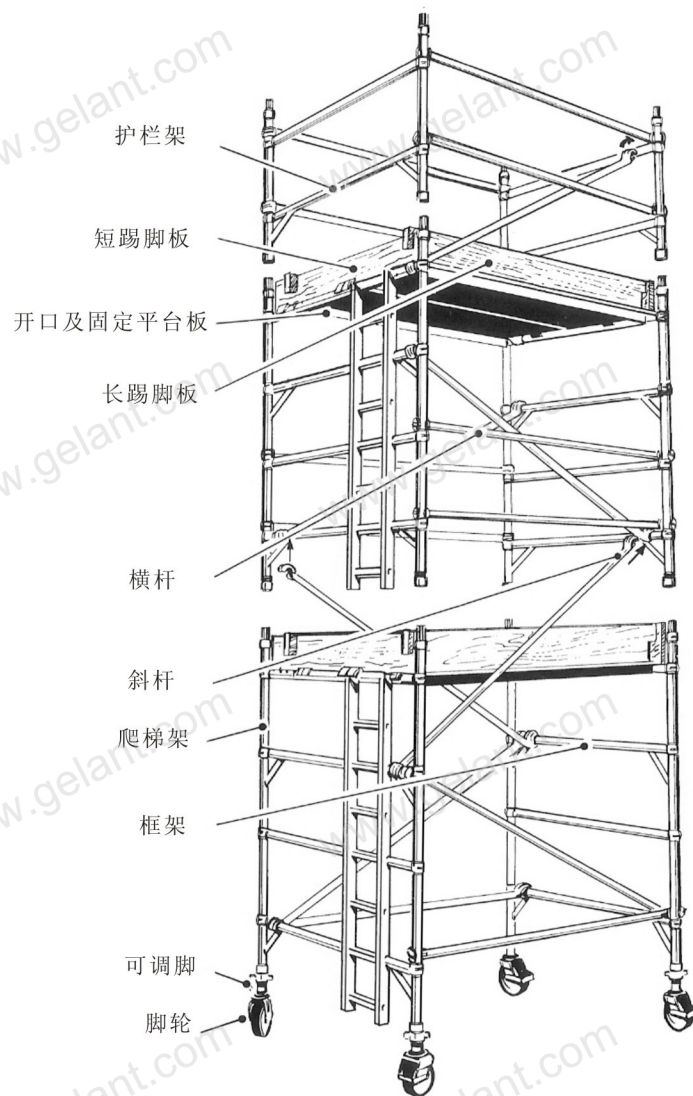
- ◇在室外使用铝合金脚手架的情况下，应该注意加固铝合金脚手架。
- ◇当风速超过每秒7.7米的情况下，建议停止在室外使用铝合金脚手架。

维护、保养

- ◇使用完后请检查铝合金脚手架所有部件的完整性，发现破裂、凹凸、弯曲、结构松脱、腐蚀、氧化等不能继续使用的情况下应该联系本公司更换。
- ◇使用完后请清洁干净残留在铝合金脚手架部件上的污垢杂物。确保所有部件能够正常使用。
- ◇铝合金脚手架应存放在通风不潮湿的环境下。

注：本说明书只供工作高度不超过15米的情况下参考使用，如需超过15米，使用方法请联系咨询本公司技术人员。

构 造 及 部 件 名 称



格栏特单双宽铝合金脚手架 使用说明书



攀登专业的高峰

※为正确安全使用本产品使用前请仔细阅读说明书



广州市格栏特工程设备有限公司
Guangzhou Gelant Engineering Equipment Co., Ltd

地址：广州市白云区黄石东路荷塘领会东区翰云路494号

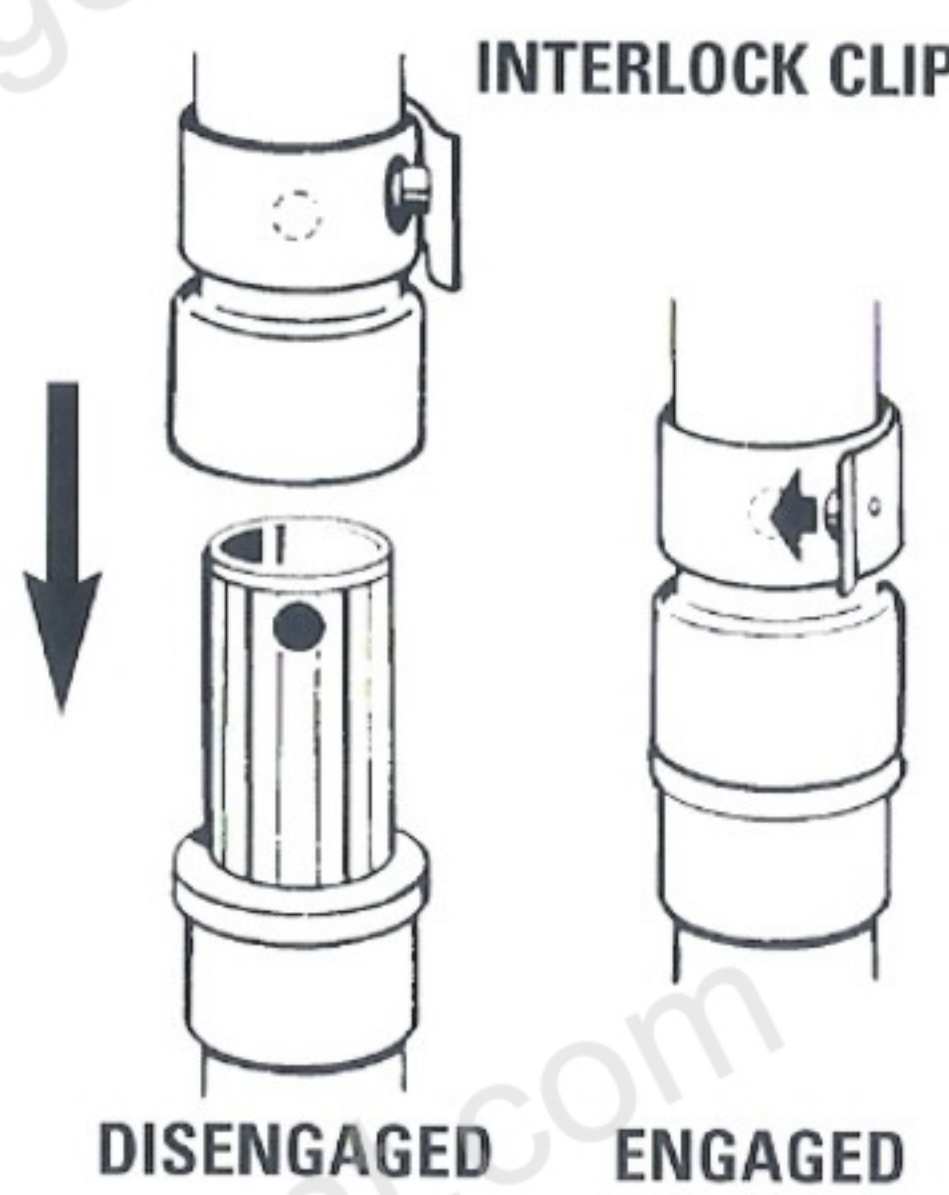
电话：020-66652306

传真：020-66652305

网址：<http://www.gelant.com>

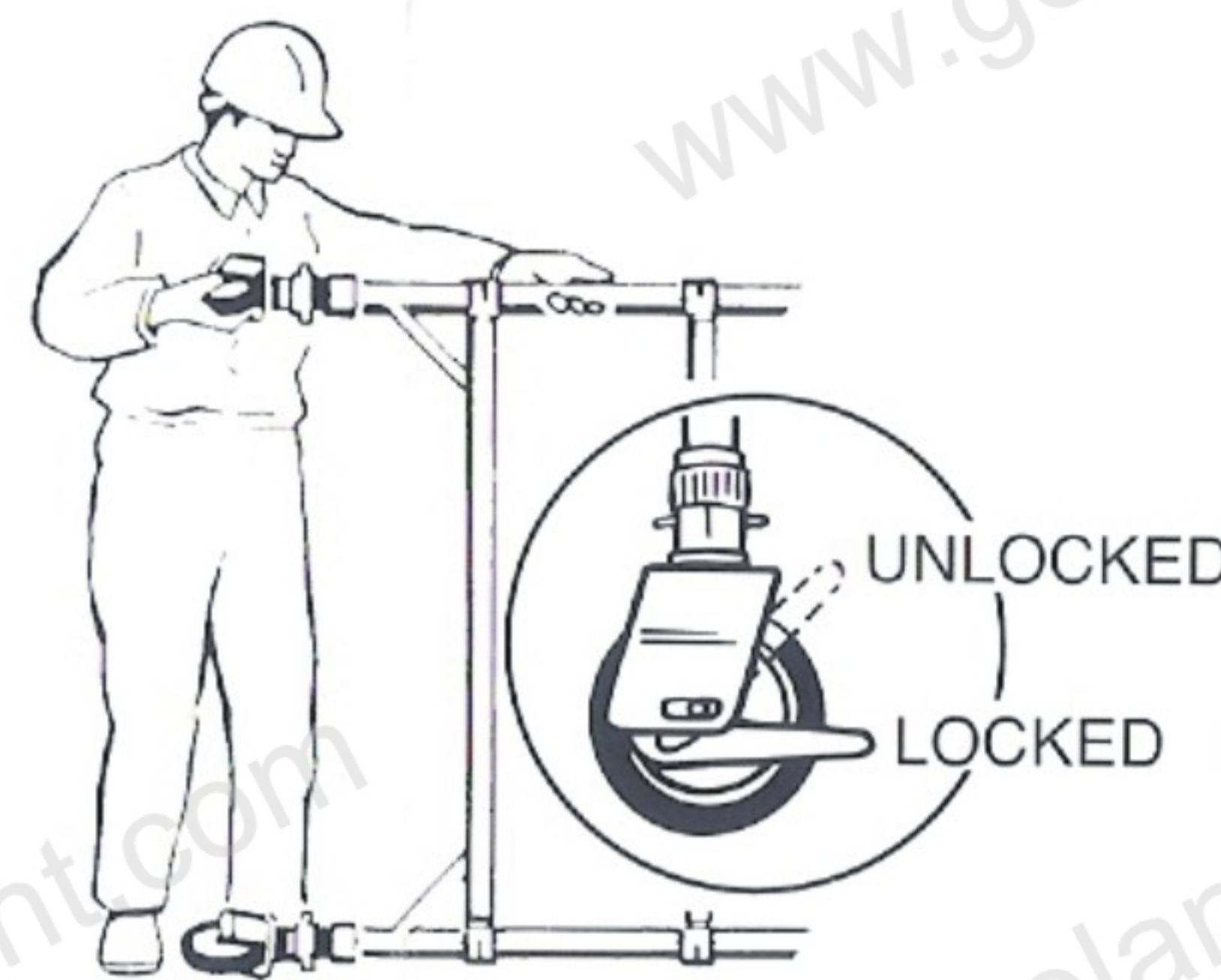
1

- 检查所有框架上的互锁夹是否都已经解开。



2

- 轻按可调脚上的小弹簧，在框架的两头分别插入可调脚及脚轮，并锁紧脚轮。
 - 把脚轮及可调脚推到框架固定位置上。用同样的方法将可调脚及脚轮插到爬梯架上。
- 注意：**为确保框架底部安全牢固，我们建议必需有两个人来安装。



3

- 将横杆水平开口向外安装在框架上，确认夹口已经锁上。一个人将已经安装一头横杆的框架扶直。
- 注意：**请检查横杆锁扣开口向外，并且已经锁上锁扣。



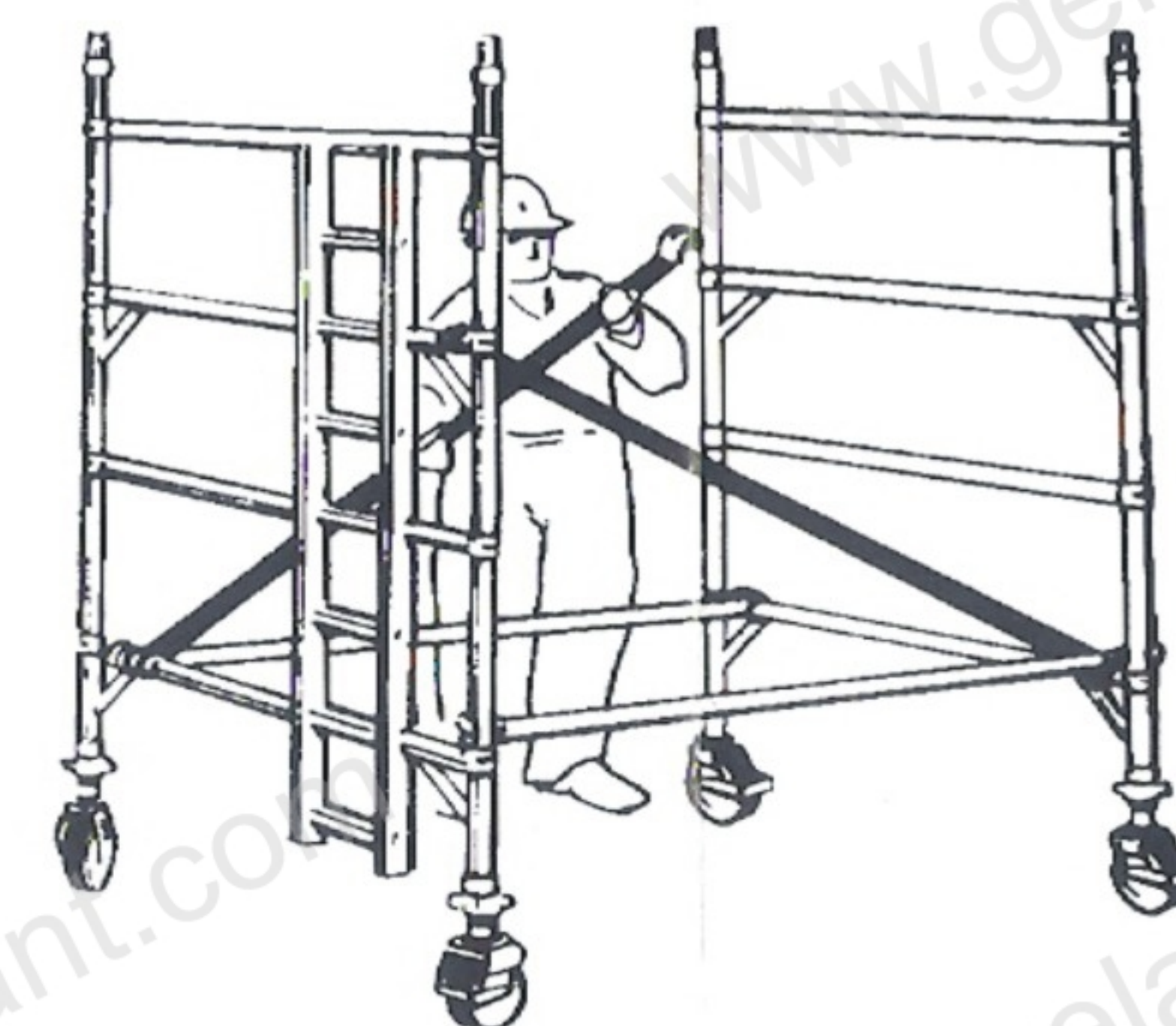
4

- 把横杆的另一头安装到爬梯架上，用同样的方法安装另一条横杆。
- 注意：**请确保横杆的两头成一直线。



5

- 如图所示，把斜杆对角一头安装在第一档框架上，另一头安装在框架的第三档框架上。并在框架的另一边的相反方向上，安装另一条斜杆。安装完横杆和斜杆后，使用水平仪检查框架与四个底座是否水平，如不水平请调节可调脚直到水平为止，检查横杆与框架是否垂直。
- 注意：**为安全牢固使用本产品，请确保架子是垂直的，横杆是水平的。



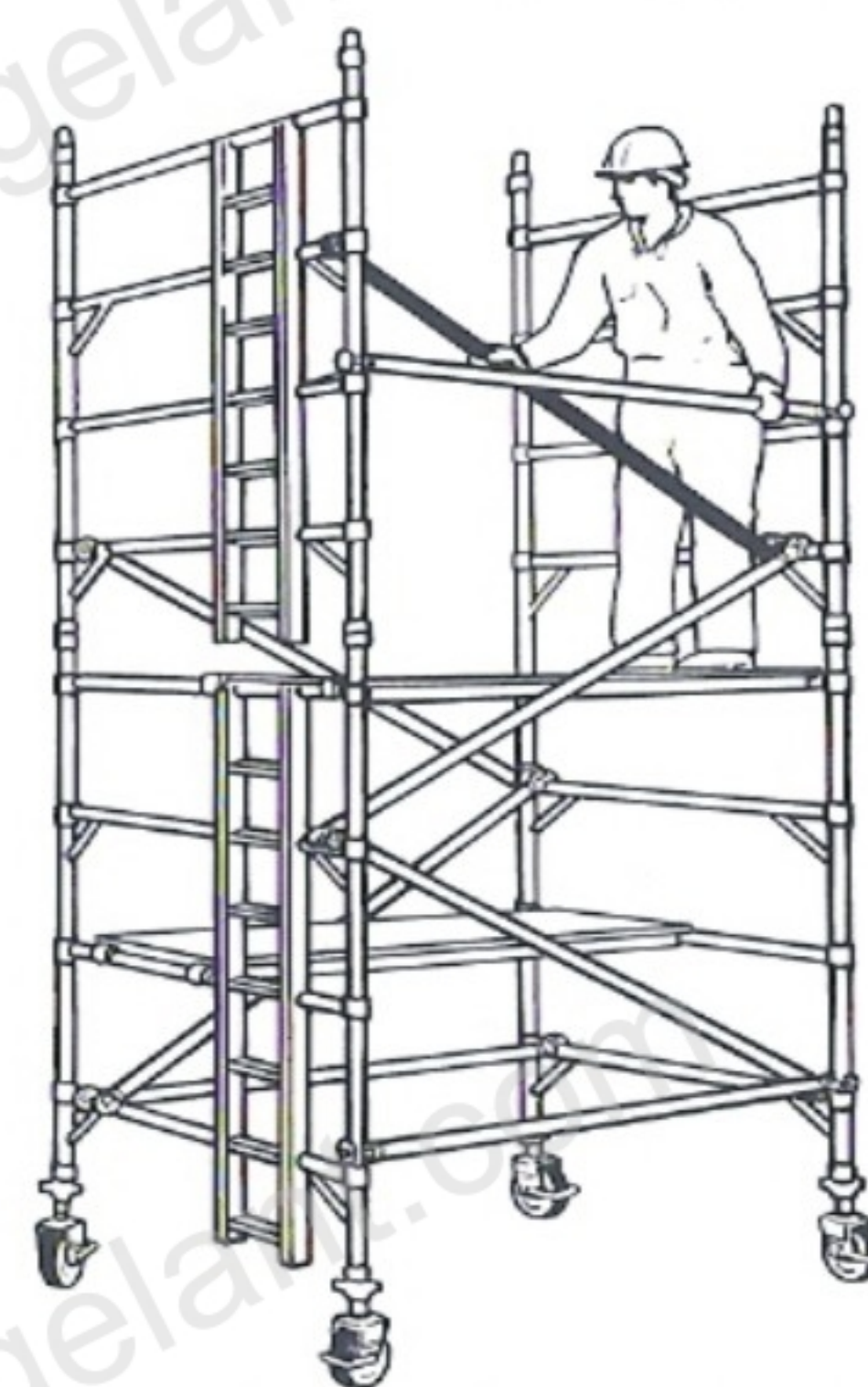
6

- 如图所示，先把固定平台板上的安全锁打开，把固定平台板安置在第二档横杠上并锁上安全锁（如为五级架则安置在第三档横杠上）。用横杆安装两边临时护栏，把第二框架举起，两头对准第一个框架垂直插入。锁上框架之间的互锁夹。用同样的方法安装爬梯架。
- 注意：**为确保人在框架上的安全，请务必安装临时护栏后再安装上一层框架。



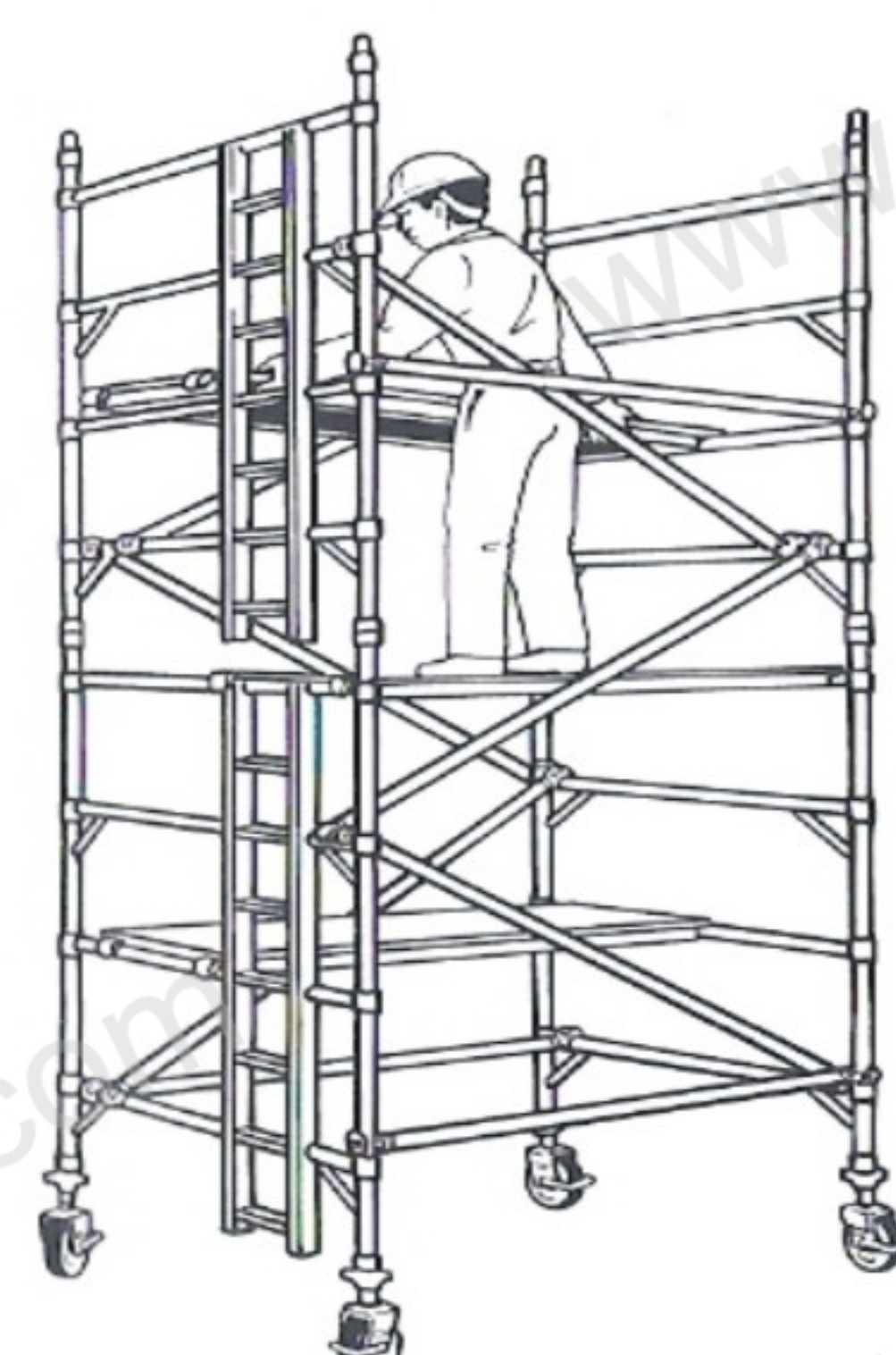
7

- 如图所示，对角并衔接第一条斜杆安装第二条斜杆。确保斜杆夹口处不要安装在焊锡上，并在对角方向上成直线。
- 注意：**请务必在架子的内部爬梯架梯子上攀爬。



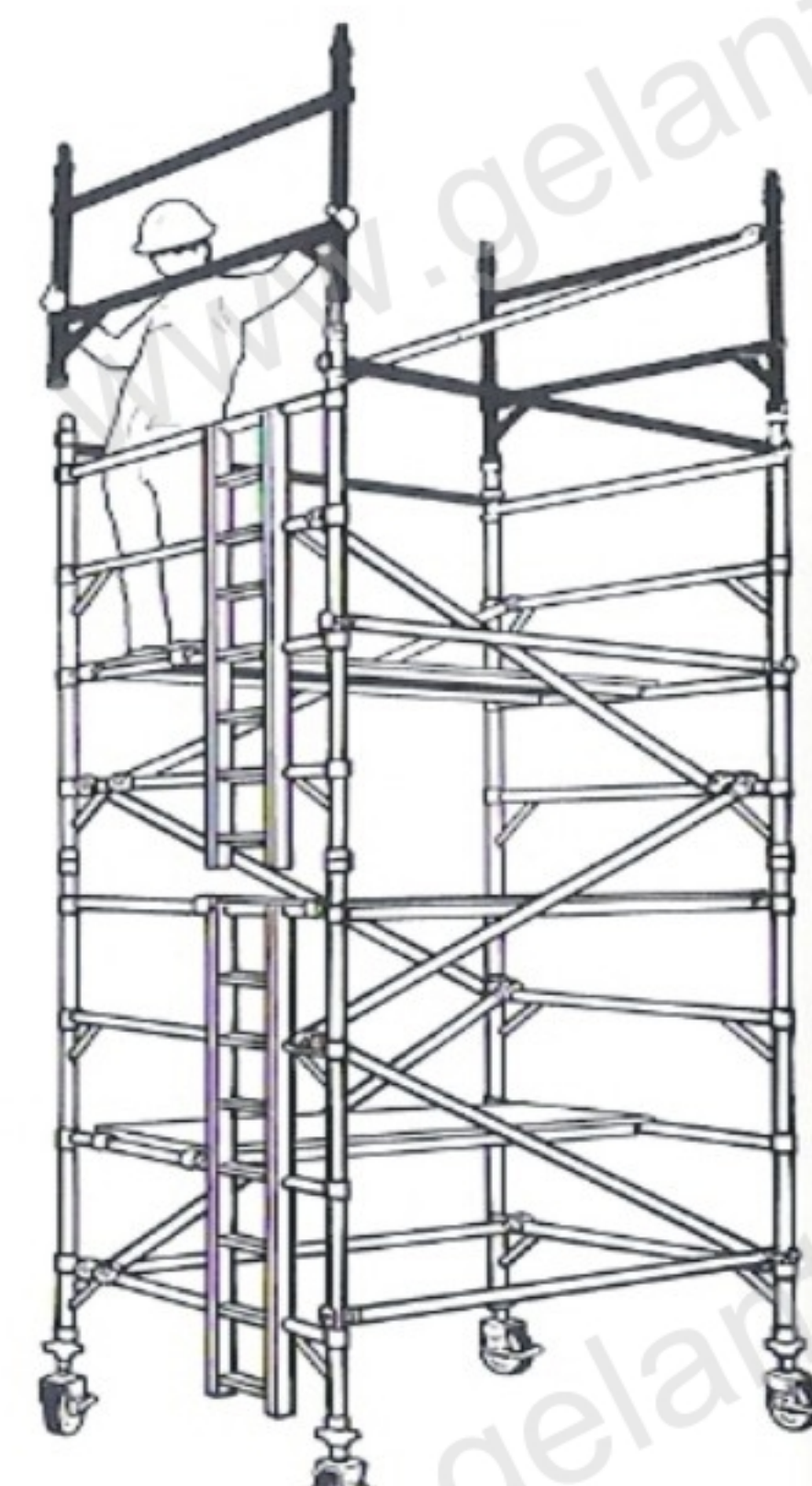
8

- 把另一块固定平台板安装在上一层的第二档横杠上，安装临时横向扶手。安装斜杆，保持各个框架垂直及横杆水平。
 - 安装四个外支撑杆并检查四个外支撑杆是否都接触到地并且牢固。继续安装其余各层框架至您所需的工作高度后为止。
- 注意：**为方便安装以及中途休息每两块平台板之间的距离建议不超过四米。



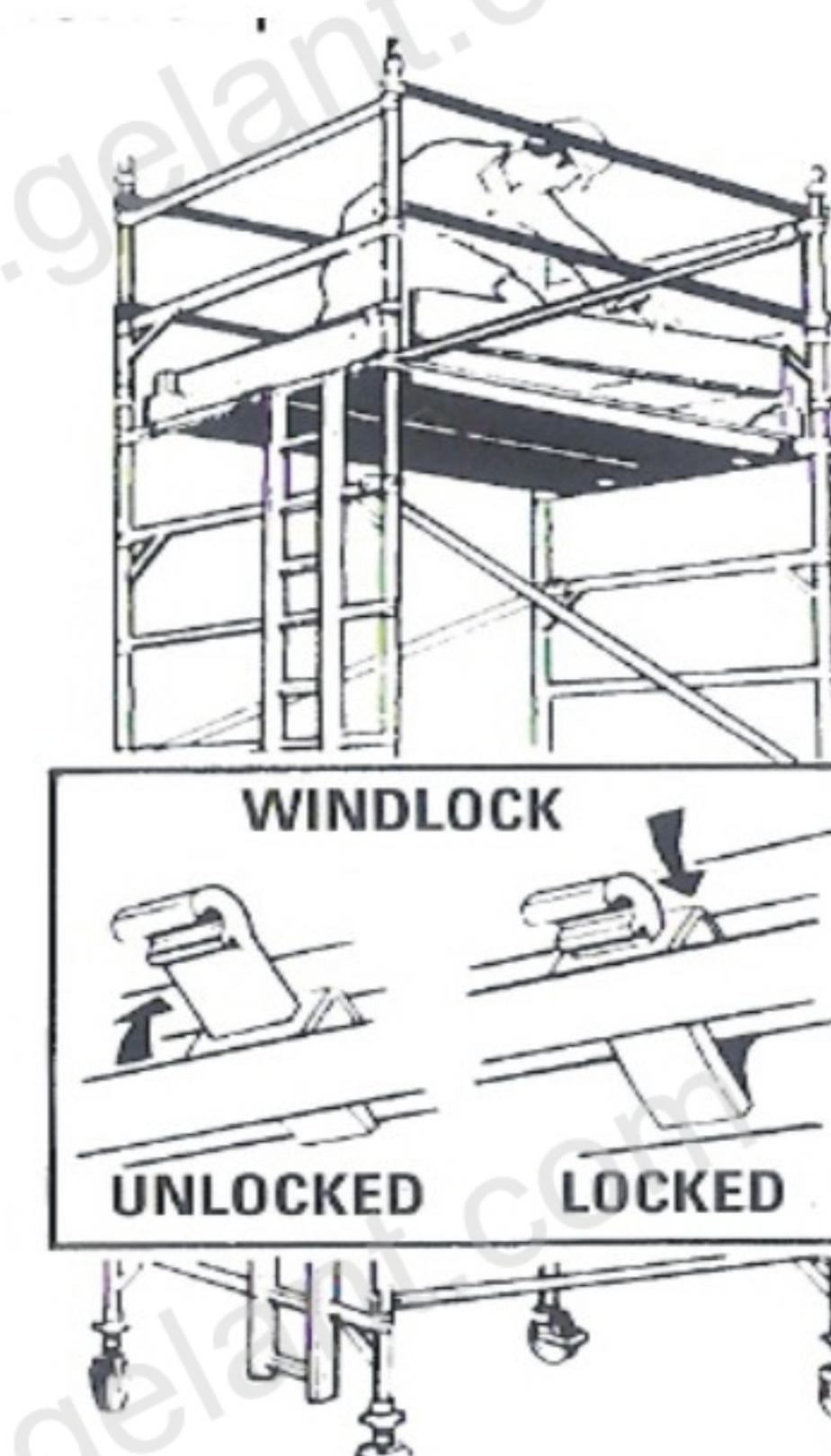
9

- 当安装到您所需的工作高度后，安装护栏架（如图所示）。并将扶手横杆安装在护栏架上，上下前后各一条共四条扶手横杆。



10

- 将固定平台板以及开口平台板安装在倒数第一层框架的第三档横杠上，并使得开口平台板开口在爬梯架一侧。拆除中间临时性横杆，作为每层平台板的扶手安装在框架上。



11

- 如图安装踢脚板，结束安装。



12

- 拆卸铝合金脚手架的过程，请按相反步骤操作。要注意的是应该在有临时横杆扶手的情况下，先拆卸铝合金脚手架的其他部件，最后才拆卸横杆扶手。

