

高空作业平台 与伸缩式叉装机



产品范围 概述

 **snorkel**[™]



CELEBRATING

1959

60

2019

INNOVATIVE YEARS

snorkel

Snorkel是一家全球领先的高空作业平台制造商。我们广泛的升降范围使升降机能2米至40米的高空安全及有效的工作。从室内建筑维修到最艰苦的建筑工地，在任何应用场地，我们都有合适的机器。

Snorkel由Art Moore创立于1959。在寻找安全高空作业的实际解决方案方面，我们有一个引以为荣的传统。我们的成就以坚持我们的核心价值观为基础，此核心价值观影响我们所做的一切。最重要的是，我们坚持100%的把注意力放在客户身上。

从我们最初的消防行业起，Snorkel一直以来在推动设计的界限，并将此创新精神延续到现在。Snorkel不断地寻找新的在高空作业的解决方案，以及新的改进高空工作平台安全和生产效益的方法。

Snorkel的理念是“保持简单” - 我们制造强劲及可靠地机器，用尽可能最有效、最安全的方法，带你去任何你要去的地方。我们制造的高空作业平台在满足你需要的同时，不会使你的工作生活复杂化；Snorkel高空作业平台使用简单，维护简单和维修简单。

我们努力贴近我们的客户 - Snorkel的全球团队增加了一个联络世界各地的经销商和服务代理商的网络。

不论你在哪里，Snorkel都能用你的母语提供负责任和专业的指导，也能让你快速的访问零部件和产品支持。

通过访问一个全球性的金融解决方案组合，Snorkel为你提供了一个有吸引力的任选范围来使你购买Snorkel机器。在某种意义上为你的个人业务需要进行了量身定制。

了解更多我们的产品和服务，请登录

www.snorkellifts.com



S3006P/S3008P/S3010P

有三种高度可供选择，S3006P、S3008P和S3010P是简单的迷你剪叉式升降机，可用于不同的工作情况的更换。这些轻型升降机可以穿过一个单扇门，无痕脚轮的设计也能使其轻松移动。在高空工作时，有一个自动制动系统来固定升降机。轿车门式入口门利于进入平台，甚至在装载工具时也很方便。



S3010E

自行式的S3010E是大型建筑物内部设施维护方面的理想选择。小巧的尺寸和零转弯内径使S3010E成为狭小空间的理想选择，而且体重轻便，足以在电梯内装卸。S3010E平台升到最高位置仍可行驶，成比例的操纵杆控制器的特色也使其使用方便。



S3215L

轻型S3215L电动剪叉式升降机不会牺牲性能或耐用性。它提供了6.4米的工作高度并可提升304千克，而其自重只有952千克。S3215L拥有思诺高电动剪叉式升降机产品系列的许多特点，它将轻型升降机的低楼面负荷量，与全尺寸电动平板剪叉式升降机的长工作寿命优势结合起来。

轻型剪叉式升降机

思诺高剪叉式升降机可为在需要低楼面负荷量的地方进行低高度工作提供安全的解决方案。这些升降机可作为传统低高度解决方案，如梯子、脚手架和平台的替代品，带来许多额外的安全及工作效率优势。

思诺高轻型剪叉式升降机可选为手推或自行单元，为钢制，包含更大型电动剪叉式升降机的许多功能的组件，以确保较长的工作寿命。

这些轻型升降机适合建筑施工现场以及设施维护应用，其重量轻、尺寸小，可利用乘客电梯在多层建筑物内轻松运输。

	S3006P	S3008P	S3010P	S3010E	S3215L
最大工作高度	4.0米	4.5米	5.0米	5.0米	6.6米
平台载重	240kg	240kg	240kg	227kg	305kg
存放高度	1.7米	1.8米	1.8米	1.8米	1.9米
总长度	1.2米	1.2米	1.2米	1.26米	2.1米
总宽度	0.75米	0.75米	0.75米	0.77米	0.81米
重量	310kg	350kg	370kg	495kg	952kg

新内容



Snorkel S3019E



电动板坯剪型高空作业平台

新的思诺高S3019E重新定义了流行的电动板坯剪型高空作业平台。这种零排放作业平台配备了所有电动驱动和电动转向，没有液压软管，消除了泄漏的风险。革命性的设计包括一个下沉的剪叉，完全存放在底盘内，降低了步入高度，收车高度较低可通过门道而无需折叠护栏。

S3019E的转弯内径为零，可实现最大的机动性，并与思诺高液压驱动板坯剪型高空作业平台系列共享许多相同的功能，包括滚出式扩展甲板、对开式入口门和转出式服务托盘。

S3019E

思诺高S3019E收车高度为1.79米，这意味着它可以轻松通过门道，而无需折叠扶手。由于下沉的剪叉存放在底盘内，这种全电动作业平台拥有较低的步入高度。S3019E可将高达250公斤的载荷提升到7.6米的平台高度，而自重仅为1580千克。

S3019E

最大工作高度	7,79米
平台载重	250kg
存放高度	1,76米
总长度	1,91米
总宽度	0,77米
重量	1581kg



S3215E/S3219E

Snorkel的S3219E是一台小巧灵活的电动剪叉式升降机，此升降机能把227kg的重量提升到7.79米的工作高度。它可以通过一个标准的门口，并且能由一个人在室外使用。Snorkel的S3215E和S3219E特性相同，体积较小，但是能把272kg的重量提升到6.6米的工作高度。



S3220E/S3226E

Snorkel S3220E工作高度可达到8.1米，平台载重为407kg。标准配置包括0.91米的滚出式延伸甲板以及轿车式入口门。S3220E可以爬至一个25%的梯度。S3226E使用和S3220E一样的底盘，并且它能把250kg的重量提升到9.9米的工作高度。



S4726E/S4732E

S4726E在Snorkel电动剪叉升降机系列中拥有最高的提升载重能力，升降机能把一个454kg的重量提升到9.8米工作高度。是需求更大容量的混凝土板用途的理想选择。Snorkel升降机系列中最大的升降机是S4732E，此升降机能把350kg的重量提升到11.8米的工作高度。

S3215E

S3219E

S3220E

S3226E

S4726E

S4732E

液压板坯剪型高空作业平台

思诺高压驱动板坯剪型高空作业平台旨在降低总拥有成本。思诺高板坯剪型高空作业平台设定了行业内的新标准，其特性可同时使业主和操作员受益。

双剪切剪叉及加大的插脚提供了附加刚度，全钢铁构造使之坚固耐用，使用寿命长。高质量零部件增强了机械的可靠性，加大的插脚降低了现场损坏的风险。固定的上控制盒降低了偷窃和损坏的风险，并包含了一个集成的电源插座来做为手动工具使用。轿车式门作为标准配置，便于进入平台，以及携带工具。

滚出式延伸甲板使工作面积最大化，双侧门容易操作关键部件，即使是在空间有限的情况下。在你最需要的情況下，Snorkel的平稳、成比例操作系统给你带来精确的控制 - 深循环电池确保只要你在工作，你的Snorkel电动升降机也就继续工作。

	S3215E	S3219E	S3220E	S3226E	S4726E	S4732E
最大工作高度	6.6米	7.79米	8.1米	9.9米	9.8米	11.8米
平台载重	272kg	250kg	407kg	250kg	454kg	350kg
存放高度	2.02米	2.11米	2.17米	2.3米	2.2米	2.39米
总长度	1.78米	1.78米	2.3米	2.3米	2.3米	2.3米
总宽度	0.81米	0.81米	0.81米	0.81米	1.19米	1.19米
重量	1227kg	1614kg	2045kg	2045kg	2250kg	2693kg



S2255RT/S2755RT

S2255RT/S2755RT窄型柴油发动机剪叉式升降机，特别针对无法使用标准宽度升降机的狭窄空间设计。强力四轮驱动和摆动后桥，让您在各种地形中都能轻松自如。



S2770RT/S3370RT/S3970RT

S2770RT、S3370RT和S3970RT尺寸紧凑且重量轻，非常适合室外建筑物之间的狭小空间应用。出色的离地间隙和摆动后桥能够让您轻松适应任何地形，并且标配自动调平支撑脚和1.2米滚出式延伸甲板。



SL26SL/SL30SL SPEED LEVEL

SL26SL提供了安全的工作载荷680kg和工作高度10米。1.7米x 3.7米的平台配置了一个可延伸的甲板，使其能进一步前伸。在一个宽敞的1.7米x 4.2米的平台上，SL30SL能将一个590kg的重量提升到11米的工作高度。两种款式都在平台升到最高位置仍可行驶，也在诸如停车场坡道这样的高架斜坡和复合坡上驾驶。

粗糙地形剪叉式升降机

Snorkel提供一系列小巧的柴油机粗糙地形剪叉式升降机。Snorkel的S-RT系列拥有良好的甲板空间，载荷量以及极好的地形性能 - 我们所有的升降机具有强力的四轮驱动来处理粗糙地形。

Snorkel小巧剪叉式升降机也有双重作用，在现场给与最大的灵活性 - 在建筑的外侧工作，接着可把同一台机器带到里面来装修。换成电池电源也能符合噪音和排放物有关的法律法规。

其他机器达不到标准时，你可以依靠Snorkel Speed Level。这台剪叉式升降机能爬升到一个50%的梯度，也提供自动调平而无需支架。结合了离地间隙、极好的提升能力和强力的四轮驱动，Snorkel Speed Level可以应付最棘手的工地条件。

	S2255RT	S2755RT	S2770RT	S3370RT	S3970RT	SL26SL	SL30SL
最大工作高度	8.5米	10.1米	10.1米	12.0米	13.8米	10.0米	11.0米
平台载重	420kg	300kg	580kg	450kg	350kg	680kg	590kg
存放高度	2.35米	2.35米	2.59米	2.7米	2.95米	2.6米	2.6米
总长度	3.3米	3.3米	3.4米	3.4米	3.4米	3.79米	4.3米
总宽度	1.45米	1.45米	1.8米	1.8米	1.8米	2.13米	2.13米
重量	2410kg	2750kg	2800kg	3620kg	3790kg	3500kg	3400kg



UL25/UL32/UL40

坚固及小巧的UL系列推绕桅杆升降机能轻易地通过一个标准的门口，并且占用空间较小。套筒式四边锁紧桅柱提供安全及稳定工作高度一直到14.1米。无痕脚轮和EZ装载系统设计易于装车运输。



TM12

由于其多功能性和耐久性，最早的自行式伸缩式桅杆升降机至今仍然在世界各地广受欢迎。Snorkel TM12可以驶过一个标准的门口，也可以在客梯内装卸 - 还能把两个人以及工具提升到5.6米高的安全工作高度。



TM12E/TM16E

TM12E/TM16E拥有电动驱动系统，工作周期比液压驱动版本更长，为工作现场带来更高效率。TM12E/TM16E拥有零内侧转弯半径，非常适合在狭小的空间中工作，可以轻松通过一个标准的门道并在电梯中运输。标准0.51米滚出式甲板延伸可让工作范围更大。

桅杆式高空作业平台

为承包商和设施维修专业人员而设计的，Snorkel桅杆式升降机是轻便的工作平台。Snorkel的套筒式四边锁紧桅柱设计，被应用在UL系列中，拥有极好的稳定性和延伸力，以及极好的提升能力。

在认为自行式升降机比较好的情况下，Snorkel TM12提供了最理想的套筒式四边锁紧桅柱，适用于大多数情况。液压动力TM12可以驶过一个标准的室内门口，也可以在客梯内装卸 - 还能将两个人以及工具同时提升。TM12现在还提供 TM12E 和 TM16E 电动型号，以提高在工地上的效率。

	UL25	UL32	UL40	TM12	TM12E	TM16E
最大工作高度	9.6米	11.7米	14.1米	5.6米	5.65米	6.87米
平台载重	159kg	136kg	136kg	227kg	227 kg	227 kg
存放高度	1.99米	2.51米	2.9米	1.62米	1.67米	1.67米
总长度	1.26米	1.32米	1.32米	1.34米	1.37米	1.37米
总宽度	0.74米	0.74米	0.74米	0.76米	0.76米	0.76米
总重 (交流马达)	390kg	435kg	470kg	-	-	-
总重 (直流马达)	420kg	465kg	500kg	830kg	840 kg	1105 kg



MB20J/MB26J

超级狭窄的MB系列为在活动范围非常密闭的室内空间里提供一个极好的工作包络面。MB系列提供360°桅杆旋转，曲臂加长延伸能力，是在要求“提升及跨越”功能的紧急情况下的理想选择。



A38E

重量轻且耐用可靠，A38E拥有领先性能，工作高度高达13.5米，延伸范围长至6.1米。其‘提升及跨越’的曲臂为司机提供了一个极好的工作包络面。平稳、单手控制的比例操纵杆提供了空中的精确性。



A46JE

这台双轮驱动的A46JRT电池动力款式，是一台多功能的臂式高空作业平台，能够在一直到16.1米的工作高度使用。工作时可以延伸到7.35米长以及有1.5米长的小臂，这台自行式的臂式高空作业平台是一台拥有多功能性的高空工作平台。宽敞的1.83米 x 1米平台能提升两个人和工具，也具有160°的动力旋转。

电动臂式高空作业平台

Snorkel的行业A级领先系列电动曲臂高空平台结合了极好的可操作性和卫生及安静的操作，并且零排放。电动的机器将工作高度提升到16米。

为仓库和零售店环境而设计，我们的多功能性桅杆臂式高空平台MB系列是挑选库存的完美选择，以适于在狭窄的商店通道高度工作，同样在工业维护应用下也一样适合。

所有工作高度超过13米的思诺高臂式升降机均标准配有Snorkel Guard™辅助防护系统。

	MB20J	MB26J	A38E	A46JE
最大工作高度	8.1米	9.8米	13.5米	16.0米
平台载重	215kg	215kg	215kg	227kg
存放高度	1.98米	1.98米	2.0米	2.0米
存放长度	2.41米	2.8米	4.1米	5.6米
宽度	0.81米	1.0米	1.5米	1.7米
重量	2590kg	2660kg	3880kg	6486kg



A46JRT

这台快速及强力的四轮驱动粗糙地形升降机是同类等级中的领先者，拥有16.3米的工作高度和7.35米的延伸长度。为了在密闭空间内有好的可操作性而设计，A46JRT有仅仅800毫米的内回转半径 - 并且有零尾摆的操作臂。宽敞的1.83米 x 1米平台能提升两个人以及工具，并且长为1.5米的动臂进一步提供了其灵活性。



A62JRT

由于它的优化双轮转向以及零尾摆，Snorkel的A62JRT拥有极小内回转半径。这台升降机突出的方面包括18.8米最高平台高度以及9.0米的“提升和跨越”间隙。升降机也有同等级中最大的平台，并且有一个装载运输时非常紧凑的长度，8.5米。无论臂被收藏或升高，前摆动轴确保四个轮胎都一直与地面接触。



AB80J/AB85J

该AB85J是Snorkel的曲臂系列最大的型号，拥有27.7米工作高度和18.8米水平延伸。其极好的“提升和跨越”前伸，结合旋转的动臂，提供了卓越空中可操作性。同时四轮驱动和四轮转向使其能在任何场地上良好操作。除了旋转臂之外，AB80J具有AB85J的所有特点。AB80J也拥有26.4米的工作高度。

曲臂式高空作业平台

为艰难的工地而设计的Snorkel的曲臂式高空作业平台把超好的可操作性以及动力和精度结合起来。具有许多领先的特性，这些升降机拥有27.7米的工作高度，以及携带两个人和工具的提升能力。

Snorkel的曲臂式高空作业平台提供了最佳的工作包络面，包括超好的“提升和跨越”性能- 而且曲臂是标准的。在你最需要的情况下，平稳、比例操作系统为你提供精确的控制。为促进长时间且富有成效的使用寿命而设计，所有Snorkel曲臂利用液压与继电器控制，令机器的服务和维修令人难以置信的简单和便宜。

所有思诺高曲臂式高空作业平台均标准配有Snorkel Guard™辅助防护系统。

	A46JRT	A62JRT	AB80J	AB85J
最大工作高度	16.3米	20.8米	26.4米	27.7米
平台载重	227kg	227kg	227kg	227kg
存放高度	2.16米	2.6米	2.9米	2.9米
存放长度	5.7米	8.6米	9.8米	12.5米
宽度	2.1米	2.4米	2.6米	2.6米
重量	7540kg	10659kg	16730kg	17500kg



400S/460SJ

Snorkel的400S伸缩直臂式高空作业平台的工作高度高达14.2米,延伸范围长至10.1米。为了增强灵活性,我们在400S基础上增加了一个臂长为2米的460SJ。460SJ的工作高度高度16米,延伸范围长达12.8米。400S和460SJ专为建筑工地而设计,采用强大的四轮驱动和振荡轴(标准配置),可提供高达50%的爬坡性能。



600S/660SJ

Snorkel 600S直臂车提供了20.3米最大工作高度,也有增加了2米小臂的额外灵活的660SJ。该600S和660SJ是Snorkel的最新力作,拥有2.44米*0.91米并有3个入口的大平台,所有功能均为比例控制,包括作业和平台旋转。而且660SJ的装运长度仅有8.5米



TB80/TB86J

Snorkel的TB80工作高度高达26.4米,延伸范围长至21.7米。设计用于建筑工地,以四轮驱动作为标准。为了进一步的灵活性,我们提供了TB86J。在TB80的基础上加了一个2米的小臂,工作高度高达28.2米,前升范围长至23.9米。

直臂式高空作业平台

Snorkel的伸缩直臂式高空作业平台专为艰苦的工地而设计，而且经久耐用。通过结合强劲的柴油机、极好的离地间隙和高转矩驱动电机，提供了优良的粗糙地形性能。我们简单的设计使其坚固的高空作业平台易于操作、服务或者维修，以及利用液压和继电器控制。

新的Snorkel 400S，460SJ，600S和660SJ款式设计成使用一个共同的底盘来帮助提高工程方面的服务，减少备用零件的库存。所有思诺高伸缩臂式高空作业平台均标准配有Snorkel Guard™辅助防护系统。

	400S*	460SJ*	600S	660SJ	TB80	TB86J
最大工作高度	14.2米	16.0米	20.3米	22.1米	26.4米	28.2米
平台载重	272kg**	272kg	272kg**	272kg	227kg	227kg
存放高度	2.38米	2.38米	2.52米	2.52米	2.9米	2.9米
存放长度	7.57米	8.76米	9.2米	10.5米	11.8米	11.5米
宽度	2.31米	2.31米	2.46米	2.46米	2.6米	2.6米
重量	7135kg	7829kg	11430kg	12303kg	13644kg	18615kg

*初始规格 **平台载重不受限平台载重限制为454千克 - 工作范围请参阅操作手册。



Snorkel 660SJ



TB120/TB126J

Snorkel TB120的最大工作高度高达38.6米，延伸范围长至18.9米。设计用于建筑工地，以四轮驱动和四轮转向作为标准，并伴随有固定前轴和可延伸的后轴。为了进一步的灵活性，我们在TB120基础上提供了一个臂长为2.0米的TB126J，其工作高度高达40.4米，前伸长度长达19.2米。

	TB120	TB126J
最大工作高度	38.6米	40.4米
平台载重	227kg	227kg
存放高度	3.0米	3.2米
存放长度	12.9米	13.6米
宽度	2.6米	2.6米
重量	17917kg	19000kg

400S
460SJ
600S
660SJ
TB80
TB86J
TB120
TB126J

伸缩直臂式高空作业平台



TL37J

TL37J是一台高规格、高性价比的拖车。曲臂式的工作高度高达12.9米，延伸范围长至5.6米。一个带130°工作弧度的1.3米前小臂和动力平台旋转，使其拥有进一步的可操作性。全比例液压控制确保TL37J在使用、服务和维护方面的简单性。



TL39

TL39是一台耐用且小巧的曲臂/伸缩直臂式高空作业平台，其工作高度高达13.5米，延伸范围长至6.4米。重量低于1500千克，此机器的拖曳长度少于5米。液压支架作为标准配置，也可选择自动调平。



TL49J

此拖车长为16.7米，其曲臂/伸缩式直臂和130°的小臂带来了极好的工作包络面。延伸范围长至8.5米，领先同类级别。动态液压控制以及重型直臂确保了TL49J是一台操作、维护和维修简单的牢固机器。有一系列的动力选项，包括双能源。

TL系列拖车式高空作业平台

Snorkel的拖车式高空作业平台是规格高、结实耐用和可靠的拖车式高空作业平台，在成本方面极具竞争力。这些机器的维护简单和便宜，而且容易操作。可用大部分的汽车和轻型商用车来拖曳，这些是带来巨大投资回报的高性能机器。

大部分Snorkel拖车式高空作业平台有一些列的动力选项，包括汽油、柴油、电力和双能源。选项包括通风管接至平台、摩擦力驱动辅助系统和平台工作灯。

	TL37J	TL39	TL49J
最大工作高度	12.9米	13.5米	16.7米
平台载重	215kg	215kg	200kg
存放高度	2.1米	2.01米	2.16米
拖曳长度	6.4米	5.0米	7.1米
拖曳宽度	1.61米	1.61米	1.72米
重量	1586kg	1480kg	2389kg



SR626

思诺高SR626是一台紧凑越野轮胎伸缩式叉装机，专为处理最棘手的工作现场设计。这种紧凑伸缩式叉装机宽度仅1.89米，适合进入受限空间工作。它可以提升最多2,600千克，最大提升高度5.79米。



SR1442

思诺高SR1442崎岖地形伸缩式叉装机提供了强大的性能。专为耐用性而设计，该伸缩式叉装机标准配备了强劲的四轮驱动、蟹行转向和支腿。SR1442 坚固耐用，是建筑应用的理想之选。



SR1745

思诺高SR1745崎岖地形伸缩式叉装机可以轻松处理重载。这款伸缩式叉装机专为出色性能而设计，具有强劲的四轮驱动和大范围3段吊臂。支腿和调平功能可在任何作业现场获得稳健表现。

粗糙地面伸缩式叉装机

Snorkel伸缩臂叉装车坚固，可靠，功能强大且操作简单。像所有Snorkel升降机一样，它们非常容易 维持并实现较低的总体拥有成本。

采用符合人体工程学设计的全封闭驾驶室，配有空调，Snorkel伸缩臂叉装车 为操作员提供直观的体验，具有出色的可视性 机器。

强大的4级最终发动机和全自动静液压驱动确保了工作中的最佳性能，和比例操纵杆控制装置提供最高精度。

	SR626	SR1442	SR1745
最大工作高度	5.79米	13.5米	16.4米
最大起重能力	2600kg	4200kg	4535kg
存放高度	1.93米	2.56米	2.56米
不含货叉长度*	4.19米	6.45米	6.6米
宽度	1.89米	2.3米	2.3米
重量	4700kg	11150kg	12180kg

*不含货叉长度 = 从托架到配重的长度



ML12M/ML16M/ML20M

MLM型号狭窄和超紧凑的车身设计以及降低的高度能够轻松通过标准门道和狭窄空间，无需后仰系统，非常适合工业和仓库货物搬运应用。



ML12C/ML18C/ML24C

MLC型号专为重型和建筑应用设计。ML12C可以提供高达340千克负载的3.5米举升高度，最大型号ML24C能够将重达295千克的物品从0.36米（载荷中心）最高举升7.4米。

建筑和迷你物料升降机

Snorkel材料升降机具有功能全面、持久耐用和额定载重高的特性，搭配可调节载重轮与能够快速折叠的稳定支架，是便于移动且设置快捷的优质工具。

Snorkel材料升降机配置了双把手和2速绞车，支持在工作时移动，可以提升负载升降效率（最高可达市场同类升降机的两倍）。此外，电缆防护和载重无痕脚轮也都属于标准配置。采用大截面铝型材和建筑级铸造金属电缆转轮，Snorkel升降机可以最大限度地确保工作寿命和投资回报。

MLM系列是迷你物料升降机，专为轻松通过门道而设计。MLC系列旨在满足严苛的施工应用需求。

	ML12M	ML16M	ML20M	ML12C	ML18C	ML24C
举升高度 - 前叉升起	3.8米	4.9米	6.0米	4.0米	5.6米	7.4米
最大承载量*	318kg	295kg	272kg	340kg	318kg	295kg
存放高度	1.59米	1.59米	1.59米	2.2米	2.2米	2.2米
存放长度	0.84米	0.88米	0.91米	0.85米	0.85米	0.85米
收起宽度	0.77米	0.77米	0.77米	0.77米	0.77米	0.77米
重量	120kg	135kg	151kg	111kg	141kg	162kg

*0.36m 载荷中心



ML5I/ML10I/ML15I

对于低高度应用，ML5I可将高达454千克的载荷提升至2.0米。要达到更高的高度，ML10I可以将最多408千克载荷提升至最大高度3.4米，而ML15I可以将最多363千克的物料提升至4.8米。可选的跨接底座可容纳较大的托盘，并缩回以通过门道。



ML20I/ML25I

ML20I和ML25I标准配备了有无痕脚轮的稳定器，是MLI系列中最大的两种型号。ML20I可将最多340千克的载荷抓运至最高6.2米，而ML25I可将272千克载荷提升至7.6米。弹簧触发的锁定系统可进行快速、方便稳定器的部署和收纳。

工业物料升降机

思诺高的工业物料升降机标配双手柄、实时换挡、两台高速绞车，为所有类型的物料抓运应用带来无与伦比的耐用性和可靠性。

思诺高MLI系列拥有五款型号，从2米到7.6米不等，坚固耐用，但结构紧凑，便于通过狭窄的过道和狭小的空间。一流的负载能力最大限度地提高了工作生产率，而重型铝型材和铸造金属电缆滑轮确保较长的工作寿命。

	ML5I	ML10I	ML15I	ML20I	ML25I
举升高度 - 前叉升起	2.0米	3.4米	4.8米	6.2米	7.6米
最大承载量*	454kg	408kg	363kg	340kg	272kg
存放高度	1.9米	1.9米	1.9米	1.9米	1.9米
存放长度	0.85米	0.85米	0.85米	0.8米	0.8米
收起宽度	0.77米	0.77米	0.77米	0.77米	0.77米
重量	89kg	106kg	122kg	150kg	167kg

*0.36m 载荷中心

新内容



www.snorkellifts.com

思诺高24×7在您的指尖

为庆祝创办60周年，思诺高在2019年初推出了移动优化的全新在线界面。专为显著提升客户体验设计，如今 www.snorkellifts.com 每周7天、每天24小时以数字化方式提供大量思诺高资源。

THE PLATFORM™

您可通过The Platform™——思诺高的新产品支持门户来访问思诺高的大量技术出版物，包括交互式手册和公告。请访问 theplatform.snorkellifts.com。

THE TOOLBOX™

有思诺高产品专家直接提供的The Toolbox™是思诺高业主和运营商的终极资源中心。从大量关于故障排除、服务等方面的教学指南和视频库中了解如何安全地操作和维护您的思诺高高空作业平台。

...还有更多更多。

访问 www.snorkellifts.com 快速找到授权的思诺高经销商，使用设备选择器工具来确定您需要的高空作业平台类型，观看产品功能视频，在线请求报价，还有更多更多。



本地经销商：

CE 规范
© Snorkel 2019

OV0319

若有规格变更，恕不另行通知。本宣传册中的照片和图片仅作参考之用。
有关详细的使用及保养说明，请参阅相应的Snorkel操作手册。



Snorkel™

中国江苏常州市金坛区
华城路1668号金坛国际工业城14号楼
+86 15161157606

www.snorkellifts.com