

FLOWRIDER®

冲浪模拟器





关于我们

是的，我们承认我们与众不同。这是因为市场差异化的缘故吗？不完全是。

我们让成功案例说话。毋庸置疑，是冲浪模拟器带来这种差异化。问一下皇家加勒比游轮公司便知。当我们问他们为何购买八台冲浪模拟器，并计划至少再订购5台冲浪模拟器时，他们的回答很简单——“我们希望从竞争对手中脱颖而出，而冲浪模拟器就能做到”。

冲浪模拟器的卖点在于它能够令冲浪者念念不忘，并能为诸如水上乐园、市政设施、酒店或私人

住宅等场所，营造一个集中式娱乐中心。我们的产品出类拔萃，且特点鲜明。我们的客户包括皇家加勒比游轮公司、大狼堡酒店、双威水上乐园、喀拉哈里度假村、遍布全球的冲浪中心和冲浪之家、亚斯水上世界、六旗游乐园、德克萨斯博览会、威斯汀酒店、雷迪森酒店、美利亚酒店集团和凯撒游乐城——想象的到吗？我们显然成为了公众和媒体的关注焦点。

跟着冲浪走!

与众不同的冲浪

- + 超过180款成功运营
- + 在100多个水上乐园中安装
- + 为皇家加勒比游轮公司量身打造9台冲浪模拟器及更多
- + 有比所有竞争对手结合起来更成功的独立经营场所
- + 冲浪模拟器是顶级酒店的首选

MELIÁ
HOTELS & RESORTS

WESTIN
HOTELS & RESORTS

HYATT®

RoyalCaribbean
INTERNATIONAL

Radisson®
HOTELS & RESORTS





它如何使您创收

多种创收模式

当您第一眼见到冲浪模拟器时，便会被它美轮美奂的动感所吸引。无尽的兴奋感和激情让您目不暇接。无论是专业冲浪运动员还是初学者，他们的表现均值得您欣赏。当您排队等待冲浪时，您还需要可口的食品和冰冻饮料等。您知道吗？服务生可随时为您提供服务。我们的冲浪中心可为您带来额外的创收。通过食品、饮料、零售、游乐和赞助的完美结合，我们可为您提供“一系列创收点”。就游乐场所而言，您通常会关注它的娱乐性。冲浪中心可满足您的需求！您可以将新购的造浪设施安装在靠近餐饮的任何位置。随后，您便可以坐享其成。

接待能力是关键

主动与被动接待能力之比较

我们经常会问这样一个问题：“冲浪模拟器的产能是多少？”。这听起来好像是某些神奇的公式可计算出游乐场所的创收。产能乘以接待能力，除以成本，再加上…平方根？尽管这样的问题无可非议，但还有最好的问法：“冲浪模拟器是否能够使我实现收益？”。开门见山的问法对于我们的冲浪产品更为贴切。我们可暂时不要考虑产能，先谈谈接待能力。多数滑道设备接待量都很相似，但冲浪模拟器区完全不同。接待能力可划分为主动和被动接待能力。

对于冲浪模拟器而言，主动接待能力仅占其所有优点的一小部分。被动接待能力或我们所说的“创收能力”实际上是指能发挥的实际作用。如果您曾观摩过全球范围内的任何一款冲浪模拟器，您会发现这样一个场景——一群看客正在欣赏冲浪技巧，及其带来的快感和激情。这就是被动接待能力。然而，这些一只手端着啤酒或果汁，另一只手托着一盘汉堡的看客，才是最美的一道风景。正是这种被动接待能力才会使您从冲浪设施中获利。同时，这也是游乐公司愿意购买我们产品的主要原因。经过精心策划，被动接待能力可将餐饮销售量提高25%-40%。这就是我们愿意谈论的产能。



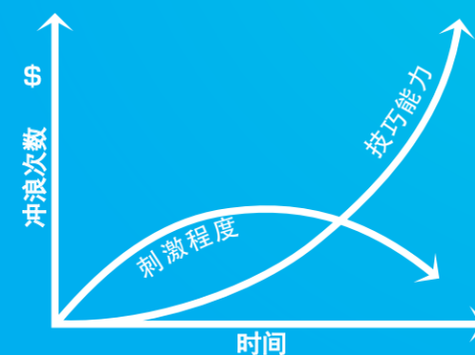
冲浪模拟器是游乐之所在



游乐有助于带动餐饮销售



收益比产能更重要



技巧和快感!

冲浪模拟器可缓解刺激疲劳。冲浪者通过挑战自己和掌握冲浪技能，招揽看客和回头客，进而提高总体接待能力。



每年超过
30场次的竞赛

我们产品面向13-29岁
年龄段的人群

我们营造
南加州生活方式

核心理念

我们创造运动

冲浪是世界知名运动员(世界滑雪冠军特杰·哈肯森、趴板发明人汤姆·莫雷、伟大的冲浪运动员凯利·斯莱特、滑板传奇人物托尼·霍克以及滑雪/滑板世界竞标赛及奥运会冠军肖恩·怀特均，他们都是冲浪运动发展的先驱者)于上世纪90年代发起的综合性滑板运动。然而，冲浪毫无疑问是立足之本。

冲浪上手容易，您可以随心所欲地滑翔。一旦进入极限飞跃阶段，冲浪便成为一项高超的运动艺术。冲浪高手可做出各种动作：转板、空翻、翱骊、深切、前后空翻、1080's以及水花四溅的强力冲刺。在美国、欧洲和亚洲举办的冲浪巡回赛以及赛季结束后的世界竞标赛吸引了世界各地优秀的冲浪运动员。冲浪运动还培养了诸如冲浪模拟器冲浪冠军Sean Silveira、圆筒冲浪模拟器冲浪冠军Eric Silverman以及大满贯冠军Greg Lazarus。冲浪运动每年都有新的突破。我们将继续在后续的游乐场所举办上述赛事。

瞄准青少年市场

作为父母，您一定会期待下一个假期，尤其是您还有处于青春期的子女。他们是否真的希望与您同行？我们已经为包括您在内的所有顾客解决了这一难题。皇家加勒比游轮公司通过推出多款冲浪模拟器，已成功解决了青少年所面临的困境，并率先在行业内确立了主导地位。现在，冲浪已成为深受青少年青睐的一项运动。我们迎合了青少年“强烈的表现欲”。冲浪模拟器为青少年提供了“竞相”参与冲浪运动的难得机会。儿童和青少年将开始学习冲浪和展现令人炫目的技巧。在为您带来附加值和回头客的同时，他们的冲浪欲望也得以满足。

海滩生活方式

我们可以从冲浪模拟器中体验到南加州的生活方式。我们喜爱，并愿意与全球的游客分享这一生活方式。谈到冲浪文化，我们是这方面的专家。我们能做到休闲工作两不误。海洋是您日常生活的一部分。我们冲浪、溜冰、滑雪和滑水。我们专注于分享成功的经验，分享每日的行程以及对海滩生活的感悟和日常生活方式。早晨醒来感受轻柔的海风和此起彼伏的海浪声--且慢，这里没有海浪声。真见鬼，还是去玩冲浪模拟器冲浪吧！事实上，冲浪带来的无限感受和激情已经吸引了全球数百万游客。

我们的市场

水上乐园+市政设施



室内外水上乐园

将南加州生活方式引入水上乐园--占地虽小，影响却大。

100多家水上乐园已经从竞争中体会到了它与众不同之处。

带动餐饮和零售业的销售，从而提高冲浪模拟器的投资回报率。

打造安全至上，面向青少年的有氧运动游乐场所。

观赏具有与冲浪同等的乐趣！



市政设施

可带来创收的冲浪模拟器适用于社区游泳池。

与众不同的冲浪体验可为您的水上运动中心增添乐趣和凉爽的感受。

它可带动收益，还不会给纳税社区带来任何负担。

如果使用得当，它甚至可为您提供更多的服务。

在受控制的环境中，为青少年提供其感兴趣的游乐活动。

我们的市场

酒店和度假村+独立经营



酒店和度假村

冲浪模拟器是一种使您远离喧嚣的游乐方式。

从亚利桑那州的威斯汀酒店到挪威特吕西尔的雷迪森酒店，任何人都可体验到冲浪所带来的刺激。

正如它在西班牙马拉加美利亚酒店做到的一样，这种冲浪设施有助于提高客房入住率和抬高房价。

通过餐饮、零售和门票销售，它可以带来额外的收益。

皇家加勒比游轮公司已购买了9台冲浪模拟器，还要追加订单！



独立经营

作为一种游乐设施，冲浪模拟器能够招揽和留住观看者和冲浪者。

所谓的观赏和体验有助于营造一个宜人、独特的环境，并且有助于提高收入。

为全面起见，我们特意打造了集所有元素于一体的冲浪中心。冲浪中心通过餐饮、游乐设施、冲浪培训课程和零售实现创收，并营造出对全球游客最具吸引力的生活方式--南加州冲浪生活方式。

FLOW HOUSE™

冲浪中心是一种集冲浪、餐饮、零售和赛事于一体的新型游乐场所。它取材于加州海滩文化，旨在营造出迎合地方审美观念的浓缩版加州冲浪生活方式。

每个冲浪中心的中心均设有一个冲浪模拟器——一种由FlowRider公司研发的原创片状波浪。冲浪中心分为室内和室外冲浪中心，也可两者兼有。冲浪中心以最简单的方式，将冲浪模拟器打造成令观看者和冲浪者都感到震撼的水体舞台。然而，冲浪模拟器不只限于冲浪教学，通过培训课程、竞赛、派对和商务活动，您可以尽情游乐或光顾餐馆和零售店。在冲浪中心，人们可以冲浪、饮食或闲逛。它的原理就是将沙滩生活方式推广到世界每一个角落。

冲浪中心的商业模式极为简单——各类美食佳酿、冲浪商店供应的商品，再配以场地中心配置的冲浪模拟器，您就有了所有成功的要素。您要做的就是置身于此品尝美食和游玩。

冲浪+餐饮+交友



投资回报率

在所有的游乐活动结束后，便是真正令人激动的时刻；无论是现金支付还是刷卡，冲浪模拟器均是以盈利为目的。这源自于多多益善的理念。



餐饮



零售



活动



门票销售



运动+
竞赛

所有投资人均一样。他们具有团结、互补的精神。在某些情况下，这些要素可独立存在。一旦集合起来，它们便会在延长停留时间的同时，尝试获取更大的利润。同时，人员配备、建筑空间和设施因素都有助于降低成本。

赶快订购吧!



双人冲浪模拟器

双人冲浪模拟器是行业内最安全、最耐久的产品之一。它是一款最佳的冲浪模拟器，迄今已售出100多台。而我们获得专利的冲浪屏障（包含两块冲浪区域），可为您带来双倍的收入和接待量。您可以随时随地感受南加州的冲浪体验。



占地面积
宽度 9.8米(32英尺)
长度 16.45米(54英尺)

水箱深度
1.1米(3.5英尺)

接待量
320-480
次/小时

重量
238,700公斤
530,500磅

水箱容量
221,000公升
58,400加仑

额定功率
180千瓦 @ 240马力

单人冲浪模拟器

正如我们所亲切称呼的那样，单人冲浪模拟器有一种天生能给不同群体带来巨大快乐的能力。从刚起步的冲浪初学者，到诸如Sean Silveira等获得多项国内和国际冠军头衔的专家（从单人冲浪中成长起来），单人冲浪器能以最优异的表现应对任何冲击，超越世界上任何其他单极泵产品。



占地面积
宽度 6.7米(22英尺)
长度 16.45米(54英尺)

水箱深度
1.1米(3.5英尺)

接待量
160-240
次/小时

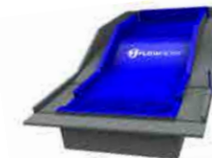
重量
161,300公斤
362,000磅

水箱容量
147,000公升
38,900加仑

额定功率
90千瓦 @ 120马力

迷你冲浪模拟器

不喜欢狭小空间？在狭小的空间内会感到紧张？是否想到过更小的“紧凑”环境？不用担心！我们给出的答案就是“紧凑”的占地面积和强大功率。迷你冲浪模拟器能有效缓解幽闭恐怖症和思维禁锢症。我们打造的产品可在狭小的空间内开拓您的思维。迷你冲浪模拟器能使您在任何一个狭小的空间内，体验到游乐所带来的乐趣。



占地面积
宽度 5.4米(18英尺)
长度 14米(46英尺)

水箱深度
1.1米(3.5英尺)

接待量
160-240
次/小时

重量
80,000公斤
180,000磅

水箱容量
75,600公升
20,000加仑

额定功率
90千瓦 @ 120马力

移动冲浪模拟器

“无论是在乡村还是在城市，对于我们而言都是一样的。当我在驾车时，世界便是我的家…我在旅途中。”当The Who乐队的皮特·汤森在40年前写“Goin' Mobile”这首歌时，他完全没有想到这首歌就是我们的移动冲浪模拟器最完美的描述。



占地面积
宽度 6.6米(21.5英尺)
长度 12米(40英尺)

水箱深度
1.1米(3.5英尺)

接待量
160-240
次/小时

重量
75,000公斤
165,000磅

水箱容量
60,000公升
15,500加仑

额定功率
90千瓦 @ 120马力



双人便携式冲浪模拟器

作为FlowRider公司工程的一项杰作，双人便携式冲浪模拟器(WIAB)可提供近乎完美的相互作用解决方案。如果协同意味着“通过多个系统元件的相互作用产生不同或超过各个元件个体效应的效果”，则WIAB的效果可算得上是出类拔萃。



占地面积
宽度 9.14米(30英尺)
长度 13.7米(45英尺)

水箱深度
-1.36米 (-4.5英尺)

接待量
320-480
次/小时

重量
99,700公斤
223,000磅

水箱容量
72,000公升
19,000加仑

额定功率
180千瓦 @ 240马力

单人便携式冲浪模拟器

跳出思维局限，不要等待，此款是在盒子里……？取最成功的片状波，将它放入您的减速器，然后说“我想要它在盒子里。”嘿，我们有了！它就是我们的单人便携式冲浪模拟器(WAIB)。它将冲浪模拟器的简易嫁接到无须建筑工程的概念之中，甚至必要的时候可以移动。



占地面积
宽度 6.71米(22英尺)
长度 13.7米(45英尺)

水箱深度
-1.36米 (-4.5英尺)

接待量
160-240
次/小时

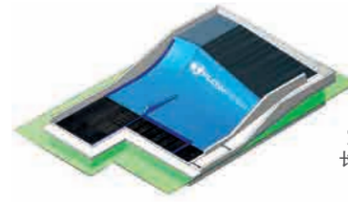
重量
65,000公斤
147,000磅

水箱容量
45,000公升
12,000加仑

额定功率
90千瓦 @ 120马力

卷曲海浪冲浪模拟器

我们会经常问：“什么片状波浪介于冲浪模拟器与圆筒海浪冲浪模拟器之间？”答案就是卷曲海浪冲浪模拟器。卷曲海浪冲浪模拟器是冲浪模拟器的升级版，具有大型圆筒冲浪模拟器的某些卷曲特性。卷曲海浪冲浪模拟器可以让您体验被抛掷的感觉，就仿佛是在世界上任何一个最具“可抛性”的地点冲浪。



占地面积
宽度 16米(52.8英尺)
长度 16.7米(54.8英尺)

水箱深度
-1.8米 (-6英尺)

接待量
160-240
次/小时

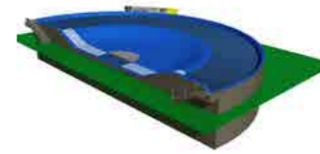
重量
350,000公斤
770,000磅

水箱容量
300,000公升
75,000加仑

额定功率
225千瓦 @ 300马力

海蛋冲浪模拟器

海蛋冲浪模拟器源自于多年前我公司优秀冲浪板工程师的最初设计理念。本产品的原理是将撞击斜坡后的水流送入具有冲浪功能的动力室。海蛋冲浪模拟器将成为具有竞争优势的冲浪产品。冲浪者可利用其宽大的冲浪表面，在液态膜上展现多种冲浪技巧。如果有能力推出“全方位”的冲浪设备，我们将考虑在360度的镀膜上印上您的冲浪记录。



占地面积
524平方米
5,640平方英尺

水箱深度
4.4米 (14.4英尺)

接待量
720
次/小时

重量
800,000公斤
1,760,000磅

水箱容量
760,000公升
200,000加仑

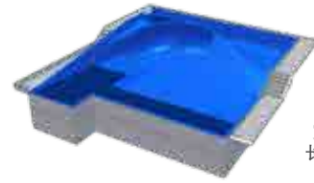
额定功率
770千瓦 @ 945马力



除非有冲浪屏障隔开冲浪线路，白水公司和FlowRider公司禁止多人同时冲浪。

圆筒海浪冲浪模拟器5

什么看起来、骑行起来像圆筒海浪--哦，等等--是圆筒海浪冲浪模拟器！圆筒海浪冲浪模拟器5是圆筒海浪冲浪模拟器10的小兄弟，虽然比10小5英尺，却可提供同样的惊险刺激。



占地面积
宽度 11米(36英尺)
长度 12.6米(42英尺)

水箱深度
-1.8米 (-6英尺)

接待量
160-240
次/小时

重量
232,000公斤
511,000磅

水箱容量
187,000公升
50,000加仑

额定功率
400千瓦 @ 530马力

圆筒海浪冲浪模拟器10 (尺寸可加倍)

前几代冲浪者们曾周游世界，仅为寻找完美波浪。从布鲁斯布朗的巨著旅游指南《漫长夏日》到当前寻求喷到巅峰以完善空袭的年轻人，他们的目标始终如一--让肾上腺素飙升到极致。来共同目睹肾上腺素飙升扩大器--圆筒海浪冲浪模拟器10！系好安全带，去玩圆筒海浪吧！



占地面积
宽度 15米(49英尺)
长度 16.5米(55英尺)

水箱深度
-3米 (-10英尺)

接待量
160-240
次/小时

重量
507,000公斤
1,100,000磅

水箱容量
454,000公升
120,000加仑

额定功率
640千瓦 @ 860马力



产品规格

	双人冲浪模拟器	单人冲浪模拟器	初级冲浪模拟器	移动冲浪模拟器	单人便携式冲浪模拟器	双人便携式冲浪模拟器	卷曲海浪冲浪模拟器	海蛋冲浪模拟器	圆筒海浪冲浪模拟器5	圆筒海浪冲浪模拟器10
冲浪设备占地面积	9.8米 x 16.45米 32英尺 x 54英尺	6.7米 x 16.45米 22英尺 x 54英尺	5.4米 x 14米 18英尺 x 46英尺	6.6米 x 12米 20英尺 x 40英尺	6.71米 x 13.7米 22英尺 x 45英尺	9.14米 x 13.75米 30英尺 x 45英尺	16米 x 16.7米 52.8英尺 x 54.8英尺	524 平方米 5,640 平方英尺	11米 x 12.6米 36英尺 x 42英尺	15米 x 16.5米 49英尺 x 55英尺
相邻通道	1米(3.3英尺)最小	1米(3.3英尺)最小	1米(3.3英尺)最小	不适用	1米(3.3英尺)最小	1米(3.3英尺)最小	1米(3.3英尺)最小	1米(3.3英尺)最小	1米(3.3英尺)最小	1米(3.3英尺)最小
后甲板高度	+1.2米 (+4英尺)	+1.2米 (+4英尺)	+1.1米 (+3.5英尺)	+1米 (+3.3英尺)	+1.2米 (+4英尺)	+1.2米 (+4英尺)	+1.2米 (+4英尺)	+1.5米 (+5英尺)	+2.1米 (+7英尺)	+3米 (+10英尺)
水箱深度	+1.1米 (+3.5英尺)	+1.1米 (+3.5英尺)	+1.1米 (+3.5英尺)	+1.1米 (+3.5英尺)	-1.36米 (-4.5英尺)	-1.36米 (-4.5英尺)	-1.8米 (-6英尺)	+4.4米 (+14.4英尺)	-1.8米 (-6英尺)	-3米 (-10英尺)
接待量	320-480 次/小时	160-240 次/小时	160-240 次/小时	160-240 次/小时	160-240 次/小时	320-480 次/小时	160-240 次/小时	720 次/小时	160-240 次/小时	160-240 次/小时
重量	238,700公斤 530,500磅	161,300公斤 362,000磅	80,000公斤 180,000磅	75,000公斤 165,000磅	65,000公斤 147,000磅	99,700公斤 223,000磅	350,000公斤 770,000磅	800,000公斤 1,760,000磅	232,000公斤 511,000磅	507,000公斤 1,100,000磅
水箱容量	221,000公升 58,400加仑	147,000公升 38,900加仑	75,600公升 20,000加仑	60,000公升 15,500加仑	45,500公升 12,000加仑	72,000公升 19,000加仑	300,000公升 75,000加仑	760,000公升 200,000加仑	232,000公升 511,000加仑	454,000公升 120,000加仑
额定功率	180千瓦 @ 240马力	90千瓦 @ 120马力	90千瓦 @ 120马力	90千瓦 @ 120马力	90千瓦 @ 120马力	180千瓦 @ 240马力	225千瓦 @ 300马力	770千瓦 @ 945马力	400千瓦 @ 530马力	640千瓦 @ 860马力

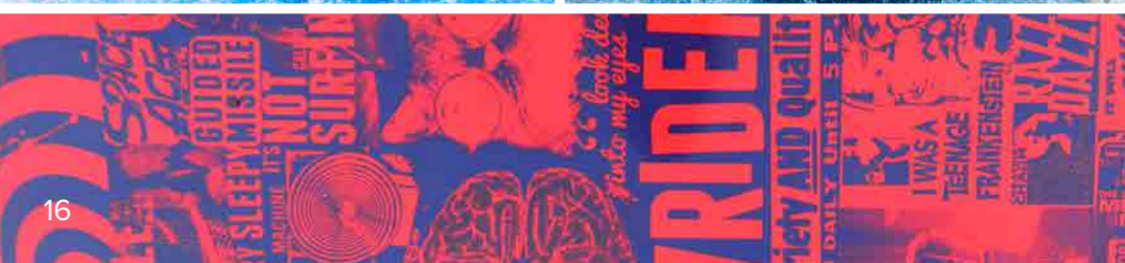
冲浪模拟器和圆筒海浪冲浪模拟器采用了以下一个或多个美国专利技术：US 8,641,543; US 8,550,926; US 7,951,011; US 7,666,104; US 7,547,255; US 6,676,530; US 6,491,589... 其他美国专利正在申请中。上述专利包含在世界其他国家正在申请的专利。



零售加速器

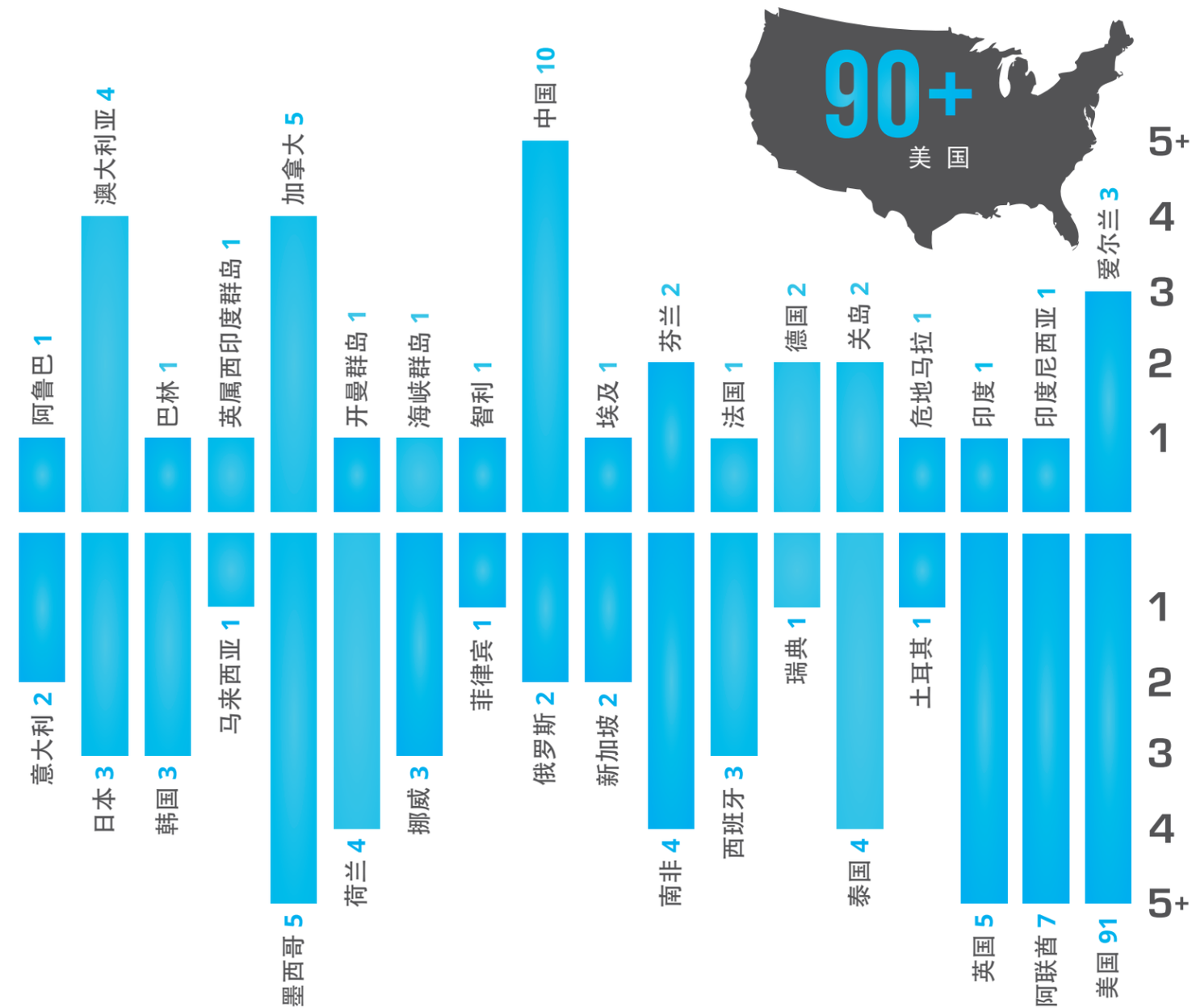
使您的场地增加收益

现在，您已经开始使用冲浪模拟器。与其他滑板运动一样，您是否也想拥有属于自己的装备？您可以足不出户从flowridershop.com官网上订购。为何要从我们这里订购冲浪板？道理很简单。我们的销售经理Rob Chalfant在全球冲浪板设计和材料领域内拥有最丰富的专业知识。他全身心地投入产品创新，以便为您提供最合适的冲浪板。如果您需要定制的图片、个人体验或是导购服务，请及时与我们联系。如果您已经看中某个产品，则可以从网上订购。您还在等什么？我们可提供您能想象到的所有产品系列，质量可靠、种类齐全。我们会帮您解决您在选购冲浪板时遇到的难题，并帮助您或您的公司选购产品。我们将随时随地为您提供完善的解决方案。



在全球安装了过 180 台

冲浪模拟器在各个国家的安装数量



白水公司是世界最大的各类水上乐园与游乐设备原创产品设计师和制造商。我们专注于高品质水滑道、多层次嬉水结构、造浪设备、冲浪模拟器固定式冲浪机器、系安全带游乐设备、互动游玩与嬉水设备。项目各阶段都设有专职可靠的客服代表，在从概念到竣工的整个项目执行过程，白水公司堪称业内先锋。



FlowRider® Office

3655 Pacific Highway
San Diego CA 92101 USA

+1.619.241.2517

公司总部

WhiteWater West Industries Ltd.
6700 McMillan Way
Richmond BC V6W 1J7 Canada
+1.604.273.1068

whitewater@whitewaterwest.com

(上海办事处地址)

上海静安区南京西路1515号1座2804室

T.+86 21 3256 7586

全球销售办公室

加拿大
卑诗省
安大略省

美国
加利福尼亚州
科罗拉多州
佛罗里达州
堪萨斯州
俄亥俄州
威斯康星州

全球
澳大利亚
中国
埃及
印度
韩国
新西兰

全球
波多黎各
俄罗斯
西班牙
泰国
阿联酋
英国

**全球
生产**



正是我们与这一生活方式的紧密联系，从而为您的场地带来永久价值。花时间慢慢地了解我们的产品，以及我们的生活方式策略如何产出超过财政收益的回报。我们热爱我们的事业，并愿意与您分享我们的激情。

Tom Tom 冲浪模拟器
创始人

全系列产品探索：



白水公司的售后与服务部门专门帮助客户最大程度地延长水上乐园的使用寿命。

aftersales.whitewaterwest.com

flowrider.com

flowridershop.com

flowboarders.com

flowridermobile.com

flowhouse.com

www.whitewaterwest.cn



http://i.youku.com/whitewaterwest



http://weibo.com/whitewaterwest

