

产品手册



SOMERO
ENTERPRISES, INC.

2016年8月 | SOMERO.CN

目录

9

小型设备 / 楼面地坪

MINI-SCREED™ C	10
COPPERHEAD® XD™ 3.0	12
S-485	14
S-158C	16
S-840	18
S-940	20

23

大型设备 / 地面地坪

S-10A	24
S-15R	26
S-22E	28
STS-11M	30

33

软件包

3-D PROFILER® 系统	34
SITESHAPE®	36
朔马珞地坪整平系统®	37

39

原厂认证的再制造设备

41

配件与附件

实际产品规格和信息可能会有变化

关于朔马珞

朔马珞公司专注于制造高新技术的激光制导设备，应用于混凝土地坪浇筑施工，这些设备能够提高生产效率，提高浇筑的混凝土平整度，还能够提高施工现场的整体工作效率，我们还为广大客户提供相应的用户培训、技术支持、以及不断创新的各种产品。

我们相信——客户成功就是我们的成功

这就是我们为什么向全球所有客户积极地传播朔马珞知识和专业技术的原因。

联系我们

全球总部与培训基地
14530 Global Parkway, Fort Myers, FL 33913 U.S.A.
1.239.210.6519

生产经营与客户支持
46980 Highway M26, Houghton, MI 49931 U.S.A.
1.906.482.7252

欧洲销售处
Broombank Road, Chesterfield Trading Estates, Derbyshire, UK S41 9QJ
+44 (0) 1246 454455

东北亚销售处
中国上海市青浦区赵重公路2399号3号楼201706
+86-21-60259766

印度销售处
573, 3rd Floor, Main Road, Chirag, New Delhi – 110017, India
+91 984 1510958

我们提供的服务



培训

混凝土施工现场情况复杂且忙碌。如果您有新的操作人员，或者想更好地提高操作技能，我们可以派遣经验丰富的专业人员，为您提供现场的培训服务。朔马珞公司能够协助您寻求多种方法提高效率，加强现场施工的安全性，并降低成本。



24/7 客户支持

我们具备多年的客户服务经验，帮助客户解决了甚至是最棘手的与 Laser Screed® 混凝土整平设备相关的应用与维护难题。每一台朔马珞设备都经过了精心的设计和制造，以保证在整个寿命周期内，都能够为您提供最高的生产效率与施工经济性。

您的朔马珞服务团队会通过多种服务方式帮助您维护机器，使其始终维持在最佳状态，因为我们始终与我们的机器在一起。这就是为什么您能每周7天、每天24小时获得朔马珞专业服务的原因 — 只要您需要，我们随时待命。



服务承诺

如果您不想一直为机器的维护保养工作费神，我们的质保期延长与服务合同会对您有所帮助。让您的朔马珞设备获得最佳性能和最高生产率！您将从我们的服务合同中获得以下益处：

- > 我们会对机器进行各种“非常规性”维护
- > 小故障立刻维修，避免将来大的停机故障
- > 确保您的操作人员得到全面充分的培训
- > 对各种损耗的应急备件，提供库存服务并对您提供补货建议



融资方案

朔马珞公司为您的新设备或二手设备的融资提供多种机会。只需花费几分钟时间，填写好申请表，我们的销售团队会马上与您联系，并针对您的情况讨论合适的融资方案。



小型设备 小身材，大用处

适用于您的小型商业项目、楼面或住宅项目



MINI SCREED™ C



使用 **Mini Screed™ C** 激光整平机可以获得卓越的生产效率和平整度。专为小型商业项目、楼面或住宅项目设计 — Mini Screed™ C 激光整平机能够为您或您的客户实现高质量的专业地坪，而成本却只有传统方法的几分之一。由于采用激光控制准确度，所以该机器实现的平整度比传统方法更高，并在不同坍落度和不同配比的条件下都能良好运行。

产品特点/益处:

- > 提高地坪质量
- > 提高利润率
- > 立柱防遮挡功能
- > 重量轻，容易操纵
- > 装配、拆卸和运输便捷，使用皮卡即可方便运输
- > CBSSR激光控制系统
- > 单/双坡度皆可工作
- > 自动找平机头
- > 可提供现场培训
- > 与3-D Profiler®系统兼容
- > 朔马珞Quick GradeSet™快速标高设置系统

产品规格:

重量	470 lbs / 213 kg
宽度	30.5" / 77.5 cm
长度	3' 7" / 1.1 m
发动机	6 HP / 4.47 kW, Subaru四冲程空冷发动机
轮胎（标配ATV）	4PSI / 27.5kPa
轮胎（选配）	25PSI / 172.3kPa
自动驱动	标配
整平机头宽度	6' 8" / 2.0 m

来自客户的评价:

“ Metcon 公司几乎所有混凝土平面的施工都要使用到朔马珞的小型整平设备。运用 Mini Screed™ C 或 CopperHead® 整平机进行地面或楼面施工时，所提高的地面平整度与生产效率良好地反应了设备的优异性能。采用管道泵送混凝土或者用转运车卸料时，PowerRake® 毋庸置疑是必备的机器。”

Metcon 公司 Glen Garber



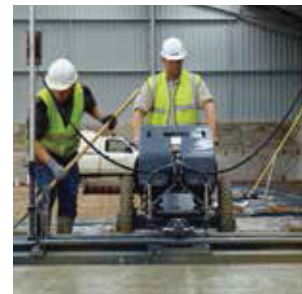
COPPERHEAD® XD™ 3.0



将您的混凝土刮到设定标高，整平并振动密实，所有步骤一次完成。这种自驱式的CopperHead® XD™ 3.0激光整平机，可以为您带来卓越的生产率和平整度，且具有世界第一款手扶式激光整平机的所有益处。像朔马珞所有机型一样，CopperHead® 激光整平机能够自动设定标高，使操作人员能够快速高效地施工。用于地面或楼面的平面浇筑时，这款机器是小型商业项目、楼面或住宅项目的理想选择。

产品特点/益处:

- > 提高地坪质量
- > 提高利润率
- > 朔马珞Quick GradeSet™快速标高设置系统
- > 立柱防遮挡功能
- > CBSSR激光控制系统
- > 重量轻，容易操纵
- > 装配、拆卸和运输便捷
- > 在各种恶劣的应用条件下都能够提供更好的性能，如马凳支撑的钢筋施工、低坍落度施工以及基层质量恶劣的情况
- > 可提供现场培训
- > 与3-D Profiler®系统兼容



产品规格:

重量	850 lbs / 386 kg
宽度	36" / 91 cm
长度	9' / 2.74 m
发动机（标准）	14 HP / 10.4 kW, Subaru EX40发动机
发动机（选配）	Kohler KD440型柴油发动机
轮胎（标准）	29.4 PSI / 197 kPa
轮胎（选配ATV）	4.1PSI / 28.7kPa
自动驱动	标配
整平机头宽度	10' / 3.1 m
整平机头宽度 (选配)	8' / 2.4 m

来自客户的评价:

“在大量的商业项目中，使用朔马珞激光整平设备，包括SXP®、CopperHead®和PowerRake®，我已经能够达到最高的FF（平整度）和 FL（水平度）值。”

– Interstate公司，*Boss Mossman*, 创始人

S-485



S-485型激光整平机为四轮驱动驾驶型整平机，配备了超常的牵引动力和OASIS控制系统，可以在任意方向上进行整平施工，而且操作方便。作为具有通用功能的激光整平机或激光控制的初平设备，S-485型激光整平机具有简单快捷的特点，以及精准的标高设定系统。

产品特点/益处:

- > 提高地坪质量
- > 提高利润率
- > 朔马珞Quick GradeSet™快速标高设置系统
- > 重量轻，并具备通用性
- > 可以在楼面或者地面上进行整平施工
- > 在各种恶劣的应用条件下都能够提供更好的性能，如在马凳支撑的钢筋或网片、地面或楼板、溜冰场、室内供暖地坪或冷库地坪上施工等情况
- > 与3-D Profiler®系统兼容
- > 可提供现场培训
- > 立柱防遮挡功能
- > OASIS激光控制系统
- > 自动阀门持续校准，可实现稳定优异的设备性能



产品规格:

重量	1107 lbs / 502 kg
宽度	8' 4" / 2.57 m
长度	9' / 2.74 m
发动机	20.8HP/15.5KW, HONDA GX630型发动机
轮胎（标准）	22PSI / 152kPa
轮胎（选配ATV）	4PSI / 28kPa
自动驱动	标配
整平机头宽度	8' / 2.4m
整平机头宽度 (选配)	6' 1" / 1.8 m初平机头/垫层整平机头

S-158C



S-158C是朔马珞面向新兴混凝土地坪施工行业所带来的一款全新创新产品。该款机型配备动力强劲的发动机和四轮驱动系统，在保证良好操控与优质地坪施工质量的同时，还能提供卓越的整平性能。

S-158C提供了一种便捷高效且经济实用的解决方案，全面满足您地坪施工的需求。该设备装配设置快捷，易于操作，使用非常简便。设备本身尺寸及重量设计合理，运输方便且适用于地面、楼面及地下停车库等各种不同工况条件。

S-158C让您的投资回报周期更短，为您的业务带来更多发展机会。

产品特点/益处:

- > 单人整平施工
- > 全方位整平操作
- > 四重功能操作
- > 自动机头缓降功能
- > 缓动振动装置
- > 快速刮平功能
- > 适用于设有马凳的钢筋与钢筋网片、热能管道及冰场等各种地面施工工况



产品规格:

发动机	Subaru EH64, 20.5hp (15.3kW)
驱动系统	带比例控制摇杆和比例阀驱动 液压马达的四轮驱动系统
轮胎	带越野轮胎花纹的80/100 × 21" (30.48cm)摩托车轮胎（标配） 带越野轮胎花纹的28 × 10-12 ATV轮胎（选配）
长度	116 5/8" (2.96m)
宽度	机头宽度100 5/8" (2.56m) 振动板长度96 3/4" (2.46m) 车轮间宽度43 7/8" (1.12m) (标配轮胎)
高度	52 5/8" (1.34m), 不含桅杆
净高	车架以下高度10.8" (.27m)
重量	机头装配完成后总重量1,450lbs (658kg)



S-840



如果您想获得更高的地坪水平度，**S-840** 型激光整平机能为您提供比任何其它机械方法都要好的性能，而且是现有的通用性最高的混凝土机械。S-840型激光整平机有三种选配形式便于您挑选：全自动自平衡整平机头、混凝土初平机头、垫层整平机头。使用S-840设备施工，由于您在每个项目中使用的人工更少，自动整平过程也就提高了利润率，而且，可以自定义的控制系统能够进行更快的抬升操作和SLS响应。S-840型激光整平机平均每小时能够整平5000平方英尺的地坪。

产品特点/益处：

- > 提高地坪质量
- > 提高利润率
- > 朔马珞Quick GradeSet™快速标高设置系统
- > 可选配初平机头或垫层整平机头
- > 立柱防遮挡功能
- > 实时校准可实现稳定优异的设备性能
- > 坎落度低至 $3 \frac{1}{2}$ " / 8.9 cm时也能良好地施工
- > 可选配机头转运推车装置
- > 与3-D Profiler®系统兼容
- > 可提供现场培训
- > OASIS激光控制系统



产品规格：

重量	1,548 lbs / 702 kg
宽度	3' 6" / 1.1 m
长度	9' 7" / 2.9 m
发动机（标准）	20 $\frac{1}{2}$ HP / 15 KW, Subaru EH65型发动机
发动机（选配）	24.8 HP Kubata DH902型柴油发动机
轮胎（标准）	38 PSI / 262 kPa
轮胎（选配ATV）	9.8 PSI / 67.6 kPa
自动驱动	标配
整平机头宽度	8' / 2.4 m, 或 6' / 1.8 m
初平/垫层整平 机头宽度(选配)	8' / 2.4 m, 或 6' / 1.8 m



来自客户的评价：

“作为一个小公司，S-840型激光整平机对于我们来说是一项大投资，但却是十分满意而且积极可靠的投资。也许你会说你们公司太小了，还买不了这台机器，但现实情况却是，您的公司越小，S-840型激光整平机能为您取代的劳动力比例就越高，因此，这笔投资还是很有意义的。

另外，朔马珞真的很棒，与他们做生意，一切都很方便，而且真的让我们有得到关心照顾的感觉。他们还为我们介绍租赁公司。有一家公司为我们提供各种设备的租赁，现在服务得相当好。有了S-840型激光整平机，您得到的不只是台激光整平机，您还得到了朔马珞的优质服务。”

— *Countryside* 混凝土公司 Warren Bauman

S-940



S-940 混凝土激光整平机在全面提升动力与生产效率的同时，为您带来无与伦比的多重功能和便捷操作！设备可选择搭配全自动自平衡整平机头、初平/垫层整平机头，同时设备按钮数量更少，控制台使用更方便，操作人员的操作更为便捷。

该设备采用折叠式抬升梁，可在运输过程中缩小宽度，同时还实现了在各种工地现场更方便地进出。偏置机头减少了每道整平施工的搭接部分面积。可选配强劲的柴油发动机，为您带来永不停歇的源源动力。

产品特点/益处:

- > 提高地坪质量
- > 提高利润率
- > 朔马珞Quick GradeSet™快速标高设置系统
- > 螺旋整平机头可以在设有马凳支撑的钢筋/网片、暖气管道地坪及楼面施工等各种工况下作业
- > 初平/垫层整平机头可用于混凝土的初平、垫层修整面或垫层材料（砂，石等材料）的散布作业
- > 自动阀门校正可实现稳定优异的设备性能
- > 可选配机头转运推车装置
- > 坎落度低至3½" / 8.9 cm时也能良好地施工
- > 可提供现场培训
- > 与3-D Profiler®系统兼容
- > OASIS激光控制系统
- > 立柱防遮挡功能



产品规格:

重量	1653 lbs / 750 kg
宽度	4' 9" / 1.5 m
长度	11' / 3.4 m
发动机（标准）	22 HP, Subaru EH65型发动机
发动机（选配）	24.8 HP Kubota DH902型柴油发动机
轮胎（标准）	38 PSI / 262 kPa
轮胎（选配ATV）	9.8 PSI / 67.6 kPa
自动驱动	4轮驱动/液压马达
整平机头宽度 (标准)	8' / 2.4 m
整平机头宽度 (选配ATV)	10' / 3 m
初平/垫层整平 机头宽度(选配)	9' / 2.74 m



大型设备 助您成就所托

适用于您的大型、商业、地面地坪项目

S-10A



凭借行业中首屈一指的操作便利性，**S-10A** 型激光整平机是专为提高生产效率和使用便利性而设计的。尽管结构紧凑，S-10A 型整平机的生产效率依然很高，借助于20' / 6m的伸缩臂，以及获得专利的10'全自动自平衡整平机头，使每道摊铺可以整平200平方英尺的混凝土。然而，机器自重轻的惊人，让这台S-10A型激光整平机更方便运输。

产品特点/益处:

- > 提高地坪质量
- > 提高利润率
- > 朔马珞Quick GradeSet™快速标高设置系统
- > OASIS激光控制系统
- > 立柱防遮挡功能（选配）
- > 操作人员位于机器中心，可获得最佳视线
- > 可提供现场培训
- > 与3-D Profiler®系统兼容



产品规格:

重量	7,500 lbs / 3,402 kg
宽度	6' 8" / 2.0 m
长度	23' / 7.0 m (运输形式下)
发动机	35 HP 柴油发动机 / 26 kW, Kubota发动机
自动驱动	标配
整平机头宽度	10' / 3.0 m



选配项目

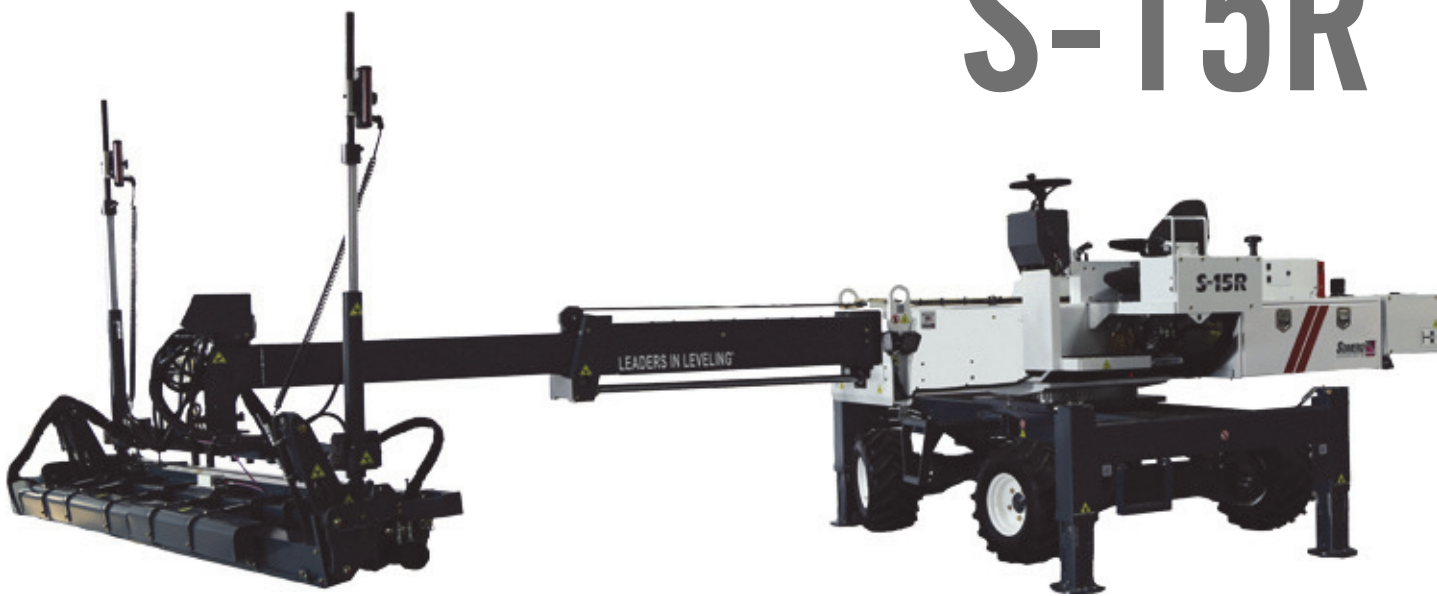
- | | |
|-----------|----------------------|
| - 工具箱存储套件 | - LED车灯套件 |
| - 高压水枪套件 | - 双轴式角度传感器 |
| - 液压过滤器套件 | - 可选配的轮胎型号，请联系客户支持部门 |

来自客户的评价:

“我的人可以手工完成这样的项目，但在至少一个星期内别想再接类似的工程，而有了这台机器，我们明天就可以再接一个同样的项目。这台机器太实用了，能够进入较小的建筑物内，而较大的整平机却没法做到。这台机器能拉得动一吨重的混凝土。”

— *Booker*基础与平面施工公司

S-15R



S-15R 型激光整平机是一台具有极高价值的高性能精密机器，具有一道摊铺即可完成刮平、整平和振捣压实工作的集成式整平机头。刮板将高处的混凝土刮至低处，而朔马珞机器的“Quick Pass”功能将卸料时堆积过高的混凝土摊铺开，而不用人工介入。液压驱动的螺旋将混凝土切到基准面，并将多余的混凝土通过双螺旋和偏置刮板输送至右侧。同时，延伸出的弯折挡板将右侧积高的混凝土进一步摊平并推送至螺旋布料区，使搭接宽度达到最小。

机器的伸缩式操作臂可以越过混凝土，使操作人员能够跨过马凳支撑的钢筋、网片、排水管、清扫口等各种构件。功能强大的液压系统控制螺旋的升降，以保持基准面一致，与刚性机架的机器相比，您能获得更加平整的表面，即使坍落度很低的混凝土也不影响！S-15R型激光整平机可以很方便地用平板拖车或牵引拖车运输。

产品特点/益处：

- > 提高地坪质量
- > 提高利润率
- > 朔马珞Quick GradeSet™快速标高设置系统
- > OASIS激光控制系统
- > 立柱防遮挡功能
- > 可以采用2轮、4轮或蟹型转向方式实现360°机器转动
- > 可以选配8' / 2.4m或10' / 3m的整平机头
- > 包括现场培训服务
- > 与3-D Profiler®系统兼容



产品规格：

重量	9,650 lbs / 4,377 kg 配用 10' / 3.0 m 的整平机头
宽度	6' 6" / 2.0 m
长度	24' 4" / 7.4 m 配用 10' / 3.0 m 的整平机头
发动机	44.3 HP / 33 kW, 配用 Kubota V1505 型 Turbo 柴油发动机
整平机头宽度 (标准)	10' / 3.0 m
整平机头宽度 (选配)	8' / 2.4m



—轮胎型号可选配，请联系客户支持部门，获取更多的信息。

来自客户的评价：

“Tri State Pumping 泵送公司2014年1月在世界混凝土大会（World of Concrete）上购买了一台S-15R型激光整平机，用作租赁机器。这台机器在降低劳动力成本和实现地坪更平整方面，完全超出预期效果，我们的客户要求使用该机器在现场的施工水平要超过其他竞争对手！它完全做到了！”

— AL, Dothan 的 Tri State Pumping 泵送公司，Steve Gorman

S-22E



朔马珞公司的 **S-22E** 型激光整平机是当前世界最先进的激光整平机。它能够为您提供多种选择，让您根据自身需求合理配置您的机器。该型号机器能够进行 360° 旋转，配置了 $20'$ / $6m$ 的伸缩臂和单独触摸式支腿控制器。可选配的滚筒式刮板置于刮板底部，在起到提浆作用的同时，可将大骨料及钢纤维压下去。便于操作人员在一道摊铺中就能够完成混凝土封面。特别适用于坍落度很低的混凝土，或者含有大骨料与钢纤维的混凝土。

为了满足您的需求，我们提供了几种不同的机器选配项目，包括：2轮驱动式、4轮驱动式、蟹型转向式、整平机头尺寸、朔马珞地坪整平系统[®]。作为同类功能的技术领先产品，朔马珞地面整平系统[®]能够监控激光整平机的施工性能，并在遇到任何问题时，进行概率提醒。这有助于操作人员和机器协作一致，减少了形成不良习惯的潜在风险。

产品特点/益处:

- > 提高地坪质量
- > 提高利润率
- > 可选配朔马珞地坪整平系统®
- > 与3-D Profiler®系统兼容
- > 可提供现场培训服务
- > 立柱防遮挡功能
- > OASIS激光控制系统
- > 可以采用2轮、4轮或蟹型转向方式实现360°机器转动
- > 朔马珞Quick GradeSet™ 快速标高设置系统

产品规格:

重量	13,600 lbs / 6,169 kg
宽度	7' 2" / 2.2 m
长度	27' 10" / 8.4 m
发动机（标准）	74 HP / 55 kW, 配用Deutz Turbo柴油发动机, Tier 4i型
发动机（选配）	65 HP / 48.5 kW, 配用Cummins Diesel QSS 2.8, Tier 4I Final 型柴油发动机
自动驱动	标配
整平机头宽度（标准）	12'6' / 3.8m
整平机头宽度（选配）	14' / 4.3 m



选配项目：

- 12' / 3.6 m 或者 14' / 4.3 m 的滚筒式刮板
- 液压式高压清洗装置(3,000 PSI / 207 bar)
- 超低的储存空间
- 金牌套件和银牌套件的备件/工具包
- 轮胎型号可选配, 请联系客户支持部门, 获取更多的信息

来自客户的评价:

“ S-22E使用起来非常流畅、更容易操作。机器反应迅速，每一个动作都毫不犹豫，这是我驾驶过最好的机器！”

– 来自*Groveland, FL* 的*C & C*管道工程服务公司, Jack Mills

STS-11M



采用 **STS-11M** 型撒料机，可以铺撒多种面层材料，并具备独特的多用型结构设计，低位装料技术配置了料斗入口刷，可存放20包50磅/ 22.7kg的包装料。机器结构紧凑，便于运输。STS-11M型撒料机能够提供精确的材料摊铺施工，让您能够摊铺各种面层材料，从细粉材料到粗颗粒材料都能施工。

产品特点/益处:

- > 提高利润率
- > 超精准材料撒布
- > 加料方便
- > 改善了操作人员的视野
- > 维护与检修方便
- > 能适应不同的地坪水平度和场地形状
- > 能提供现场培训服务
- > 2轮、4轮或蟹型转向

产品规格:

重量	9,000 lbs / 4,082 kg 配用 10' / 3m 的整平机头
宽度	7' 2" / 2.2 m
长度	16' 3" / 4.9 m
发动机	35 HP / 26 KW, 配用Kubota柴油发动机
自动驱动	标配
撒料机头宽度	6' / 1.8m

来自客户的评价:

“STS-11M型撒料机既提高了施工效率，也提高了混凝土施工人员的工作质量，降低了劳动成本，减少了工人的疲劳状况。耐磨材料撒布得更加均匀，确保得到均匀一致的耐磨面层。除了提高了效率之外，材料的超精准撒布提高了地坪的F值，并减少了传统撒布方式带来的各种问题，我们对朔马珞公司的STS-11M型撒料机非常满意。”

巴西ALPHAPISO公司 Geremias Felipe Junior





软件包

您一定会爱上它

迄今为止混凝土行业中最先进且最强大的技术革新

3-D PROFILER® 系统

朔马珞 3-D Profiler® 系统能够用朔马珞激光整平设备进行自动准确的波浪形地面施工。对于停车场、装卸区域、服务坡道和车道等应用是理想的选择。该系统也可以应用于白色覆面施工、维修道路、机场跑道、滑行道和桥梁。借助于这个系统，可以更具成本效益的方式实现对地坪坡度和标高的调整。该系统不仅易学易用，而且几乎适用于所有朔马珞机型。3-D Profiler® 系统供货时提供所有全套部件，让您即刻开始您的高效摊铺作业。

您目前工作流程中有其它方面也在使用天宝业务中心 (Trimble Business Center) 吗？该系统能够让您充分利用朔马珞节点输出功能，建立包含点和曲面图的文件，这种文件可以直接用V14和更新的3-D测绘软件打开。曲面图可自动生成，既节省了时间，又减少了手工绘制曲面图时可能引起的差错。

您的土方施工中还没有使用朔马珞标高设定系统吗？没关系。3-D Profiler® 系统与 SiteShape®一起使用时，就能有效地节省您的时间，因为该系统减少了对现场测绘的需求，而现场测绘使每个项目至少增加一个小时的工作量。该系统能够提高您垫层施工后整平层施工前的工作准确性与工作效率，**这对您和您的客户都是极大的节省。**



产品特点/益处:

- > 提高利润率
- > 实现自动精准的波纹状地坪施工
- > 容易学习与使用
- > 集成天宝业务中心(Trimble Business Center)功能
- > 为您的平地机、推土机或其它平地设备都可以提供 SiteShape® 软件
- > 可提供现场培训

来自客户的评价:

“ 我喜欢操控玩具，如我所说，我们的3-D Profiler®系统现在用起来仍和当初第一次得到它时一样有趣，我也喜欢努力挑战它，但不管面对的是多么起伏不平的地面施工，它都能自动进行调节，并出色地完成任务。 ”

— James K Coy 施工公司总经理 James Coy

SITESHAPE™



一直希望您的平地机能够像朔马珞3-D Profiler® 系统这样简便？现在有了 Site Shape™ 就能实现了。该软件采用了同样得到现场实际验证的技术，改进后简化了对垫层精细找平方面的应用。

该系统在您使用平地机、推土机或其它平地设备时，能够自动确定基准面状态，满足基准面的三维实际要求。

可以理想地应用于停车场、装卸区域、服务坡道和车道施工中 — 该软件还能够应用于道路、跑道、滑行道或多坡面地坪。现在修改坡度和标高变得很简单、实用且更具成本效益高，Site Shape™ 系统与大多数平地机都能兼容。

来自客户的评价：

“朔马珞设备让我们公司能够进行较大项目的竞争，帮助我们以及公司的其它部门得到了成长，我可以明确地说，这是一次绝好的投资。”

Swederski 混凝土施工公司总经理 Len Swederski

朔马珞地坪 整平系统®

您的标高控制系统一直运行在最佳状态吗？您遇到平整度问题而不知道从何入手解决吗？您对成为更老练的操作手感兴趣吗？

朔马珞公司很自豪地推出了**朔马珞地坪整平系统®**，该技术为同类产品中的顶级技术，能够监控您的激光整平机和操作人员的操作行为，并对出现问题的百分率进行提醒报告。这意味着什么呢？意味着如果整平机性能下降，**您可以立刻得到现时工作情况的反馈。**

本系统还能够探测细微变化，这些对于操作人员来说一般是不易觉察的，因此，该系统在探测可能的问题时特别理想，而操作人员需要做的事情极少，同时又能够让他们进行相应的调节。



产品特点/益处:

- > 为操作新手和有经验的操作人员提供培训工具：
操作新手可以学习支腿调节技术、刮板触地及伸缩臂收放速度方面的合适技术，为了强化意识并提醒操作人员，提供的反馈是连续的。
- > 激光整平机的性能达到了最大化：
有经验的操作人员能够对他们的技能进行细微调整，并了解何时需要调节阀门速度，将整平性能达到最大程度，以完成当天的生产量。
- > 帮助对地坪质量方面的问题进行原因分项查找：
对地坪质量的理解通常比较具有挑战性，因为地坪是在各方面的浇筑工作完工后才进行测量。整平前或整平后的一些工艺可能会改善地坪质量，但也有可能会降低地坪质量。
朔马珞地坪整平系统®的好处就是，如果评分系统一直处于高分状态，则说明激光整平施工过程状态良好。这样的话，就要考虑看看是哪个环节使地坪质量发生变化。这有助于将浇筑整平过程中的问题隔离开，进而更好的了解影响地坪质量的其他因素。



再制造设备

欢迎您选购我们的再制造设备

以合适的价格就获得经过原厂认证的节省劳动力的技术

再制造设备

朔马珞公司是世界范围内的混凝土摊铺与整平设备的领导者，我们很乐意为您提供得到**原厂认证的再制造设备**。如果购买一套新设备一时还难以实现，那么为什么不考虑再制造设备呢？这样，您以支付得起的价格同样能得到朔马珞公司节省劳动力的技术，无心担心，因为这些设备是彻底再制造的。所有得到原厂认证的翻新设备都享有一年质保期限和培训服务，并有C.E认证。

所有大型再制造设备，包括S-240、SXP、S-160，都将全面升级到朔马珞先进的OASIS激光控制系统。

为了获得更高质量的地坪，朔马珞公司就是您的选择，您可以在我们的网站上（Somero.cn）查看当前的再制造设备库存情况，或者联系朔马珞公司内部销售部门，联系电话：+86-21-60259766。



配件与附件

只是一些配件 也许您会需要

联系我们

如果您要下单，或就样本中所列的零部件咨询我们的零件专家

请拨打：

美国：+1 (906) 482-7252, 4号分机

东部标准时间 8:30 – 下午5:00

Email: Support@Somero.com

英国：+44 (0)1246 454455

标准时间9:00 – 下午5:00

UKService@Somero.com

中国：+86 2160259766

北京时间9:00 – 下午5:00

Email: china_cs@Somero.com

专注于您的
每一次成功！



OASIS升级

享有Somero®专利的软件系统与液压系统，与最新工艺的控制器/传感器硬件集为一体，为客户提供了最尖端的控制性能

列出控制系统的下列型号均可以进行升级：

- 所有SXP系列（带GCS21操控系统）
- 所有S240系列（带PA和GCS21操控系统）
- 所有S160系列（带PA和GCS21操控系统）
- 所有S100系列（带PA和GCS21操控系统）



系统性能特点 / 配置选项

- 舒马珞公司设计的控制系统
- 整平精度提高
- 操作界面友好
- 适用于所有新的整平机型号
- 可设置性高
- 可靠性高
- 3D / 现场状况兼容模式
- 软件可升级
- 减少了系统组装部件

室内安装及现场安装
(定价随安装方式的不同而有差异)



机器部件包括：控制器、操作显示屏、激光接收器、双轴角度传感器、液压控制阀及遥控器开关盒(SXP系列除外)



全球总部与培训基地
14530 Global Parkway, Fort Myers, FL 33913 U.S.A.
1.239.210.6519

生产经营与客户支持
46980 Highway M26, Houghton, MI 49931 U.S.A.
1.906.482.7252

欧洲销售处
Broombank Road, Chesterfield Trading Estates, Derbyshire, UK S41 9QJ
+44 (0) 1246 454455

东北亚销售处
中国上海市青浦区赵重公路2399号3号楼201706
+86-21-60259766

印度销售处
573, 3rd Floor, Main Road, Chirag, New Delhi – 110017, India
+91 984 1510958