

# 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