



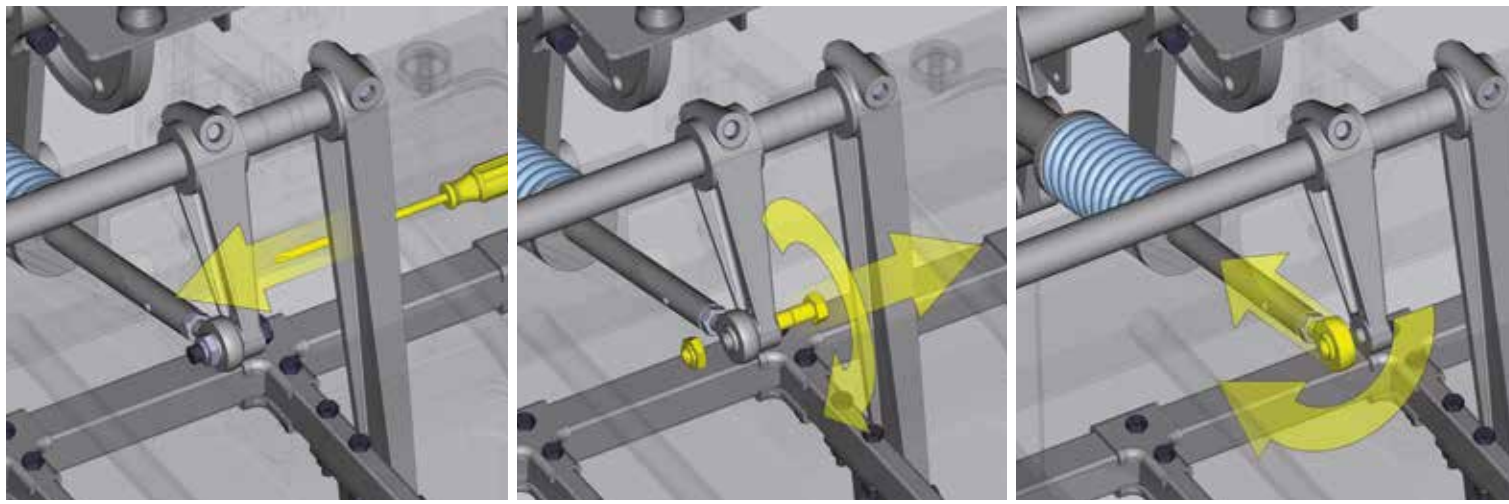
## Pinspotters 排瓶机

排瓶机远比其名字本身含义更加重要。其会影响场馆运营的效率，控制比赛的节奏，并且影响顾客的整体满意度。

因此，请选择 QubicaAMF 的产品。

我们能满足你想要的解决方案：

- XLi EDGE排瓶机
- TMS十瓶拉绳排瓶机
- 排瓶机升级套件
- SmartGuard安全系统



EDGE排瓶机视频培训教程说明, 展示如何调整排瓶机的机梭拉杆



全新EDGE高性能凸轮输瓶器



“XLi EDGE排瓶机具有更高的可靠性…我们不再需要雇佣更多的高级机械师, 并且在零部件以及日常支出的劳务费用方面每年节省大约15,000美元。”

Billy Frederick, 常务合伙人, Chalet 保龄球馆, 地址: 26th St. Café Tacoma, Washington



“使用EDGE高性能提瓶转盘, 对排瓶机的操作非常直接, 并且, 机器使用的顺畅程度也大幅度提高。”

Stan Anderson, 技术主管, Mountain Run 保龄球场馆, 弗吉尼亚州库尔佩珀郡



## XLi EDGE 排瓶机

独一无二的排瓶机, 专业的设计, 让你的运营更轻松

我们与数百名技术人员、业主以及投资者讨论过当今的保龄球生意, 并且确定了一些关于排瓶机最普遍存在的问题, 其中包括: 员工培训的困难性、老化的机器所带来的成本增加、以及提供更好的设备运行才能吸引各种球手回头消费之重要性。

由此, 我们开发出XLi EDGE排瓶机。他是史上最先进的排瓶机, 经过专业设计, 具有独一无二的性能, 让你的业务运营更加轻松。

### 让你更轻松

因其是最具运营成本效率的排瓶机, 所以, 你可以拥有更多资金集中于你业务的市场开发, 或者提高你的盈亏底线。

- 独家专利EDGE高性能提瓶转盘和输瓶凸轮  
具备行业内最稳定的单次无故障运行格数 Frame Per Stop(FPS)性能测试, 可减少操作员工数量, 为你节省成本。
- 独家 Durabin瓶库  
与其他机器不同——其会储存球瓶, 使球瓶不会在机器中持续循环, 降低球瓶的磨损, 可为你节约成本, 球瓶因此可拥有更长使用寿命并且仅需要较少的运转球瓶。
- 独家高效电子设备和自动停机功能  
节约电能, 降低运营成本, 为你节省金钱。
- 独家更少磨损部件设计  
降低你每年用于维护机器的备件成本。

### 让你的员工更轻松

EDGE高性能排瓶机的操作和维护都非常简单, 让你不再需要去雇佣非常专业的技术人员。

- 独家 XLi EDGE排瓶机视频培训教程  
我们制作了培训视频教程, 这样你的技术人员很容易就能掌握关键的机器调整——业内独一无二的服务和功能。
- 独家最少关键调整设计  
需要学习和维护的项目非常少, 因此, 员工的时间可用于业务活动的其他方面。
- 独家开发式模块化设计  
XLi EDGE是一个开放式系统, 并且易于使用——让技术人员可高效完成其工作。
- 独家员工通知功能<sup>1</sup>  
如果保龄球比赛发生中断, 则会自动通知员工, 使其能够快速响应。借助系统生成的报告, 你可获得准确的数据, 提高维护效率并且降低运营成本。

### 让你的顾客更轻松

因为他们在你的场馆中获得更好的体验, 所以, 他们更加可能成为回头客。

- 独家最安静运行工况  
顾客不会听到机器运行时所产生的声音, 在你的场馆中创造更怡人的环境。
- 独家顾客通知功能<sup>1</sup>  
如果在比赛过程中发生故障, 会通过计分显示屏通知顾客, 而当故障排除后会再次发出通知——提供了更好的体验。
- 独家无以伦比的可靠性  
不会出现让你的顾客等待排瓶机放瓶或等待他们的球返回到球架上。

<sup>1</sup> 当与QubicaAMF计分和管理系统或TCS系统结合使用时。



## TMS排瓶机

独一无二的拉绳排瓶机，基于当今最新技术打造

对于娱乐性保龄球场馆而言，相比传统精密机电的排瓶机，拉绳式排瓶机是一个绝佳的可选择方案。

幸运的是，我们现在可提供QubicaAMF出品的TMS拉绳排瓶机，其可提供：

### 更好的保龄球体验

——得益于采用当今最新技术的创新设计。TMS排瓶机所提供的保龄球体验远超任何其它拉绳排瓶机。

#### 独家防缠绕球瓶系统

相比其他拉绳机器，此项新改进设计可减少500%缠绕频率。

#### 独家低拉绳阻力球瓶下落探测系统

球瓶下落探测系统可减少对拉绳活动限制，相比传统球瓶自由下落排瓶机，其置瓶动作距离更近。

#### 独家双动作球瓶解缠绕系统

相比市场上同类系统，其具有最高效率，可通过两个独立动作解除球瓶缠绕问题。

#### 独家全TCS故障呼叫系统

如果和QubicaAMF计分系统和管理系统结合使用，TMS排瓶机可通过TCS系统自动通知技术人员和球手

### 更易于操作

TMS拉绳排瓶机的学习、操作和维护远比市场上任意其他拉绳排瓶机更为简单。

#### 独家现代化用户界面

你的技术人员将可通过在机器前置的控制箱上的键盘和LCD显示屏获得全面控制。

#### 独家一体化诊断功能

TMS控制箱会监测排瓶机的所有功能，以实现快速故障排查并最小化故障时间。

#### 更少机械调节

——意味着维护所需时间更少。

### 可靠性更高

各种部件的使用寿命更长。维护成本更低。并且你能获得更多资金，用于你的业务投资。

#### 独家100%固态传感器和电子设备

传感器和电子组件可以拥有更长的寿命，帮助你在部件更换方面节省资金。

#### 独家变速变扭驱动

——可优化机器的效率，并且最小化机器组件的磨损，确保更长的使用寿命。

#### 独家一流品质的组件和结构

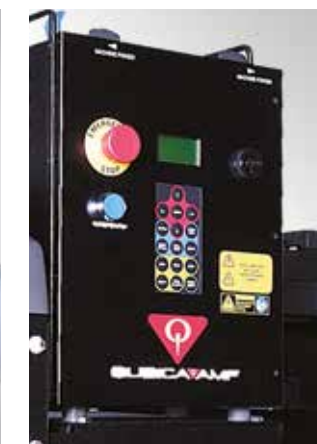
TMS拉绳排瓶机采用高规格组件、顶级品质的驱动系统和先进的电子器件制造。相比其他拉绳排瓶机，其具有更好的质量，并且随着业务的发展而具有更高的传承性。



变速变扭驱动系统



防缠绕球瓶套管设计



通过LCD显示器实现独家机器控制功能