

最大化您的投资回报率： 超高性价比的调色机



新型活塞泵旋转式调色机是一种经济高效的解决方案，可以扩大您在调色市场的业务。双向旋转优化了色浆注出时间，同时极其紧凑的占地面积确保了移动和运输的便捷性。

无需清洗技术有效的处理色浆，避免了色浆浪费和误调，显著提升环境效益。无色浆管的活塞泵技术使色浆始终保持完美状态，确保精准的调配颜色。其紧凑的设计占地面积很小，因此适用于各种小空间的商店。

T100易于安装和维修，具有快速的分步设置和复制校准功能。可通过机器前部轻松处理所有组件和回路，简化了维护。使用远程诊断功能可排除故障和更新机器，最大限度地保障机器长时间稳定运行。

此调色机经济实惠且色浆注出精准稳定。其紧凑的设计降低了运输和存储成本，通过实用的分体式包装优化了运输，并最大限度地降低了资金成本。

T100可提供多种尺寸的色浆罐，确保与各种色浆系统兼容。它具有先进的主动搅拌机制，可保持色浆均匀且充分混合，防止堆积和沉淀。动态速度控制可实时调整注出参数，最大限度地减少误调。

T100旋转式调色机高效、精确且环保。它占地面积小，使用方便，性价比高可满足您的所有调色需求。

 **无需清洗**
无需清洗的特点可出色的处理色浆，防止浪费和误调

 **紧凑**
运输成本低，并可轻松放入任何中小型商店

 **使用简单**
快速安装、易于维护和复制校准数据

 **高性价比**
价格实惠且可靠的自动调色机

关于我们

COROB是一家在开发、制造和提供广泛的调色应用的高科技注出和混匀解决方案方面拥有悠久而成功历史的全球领导者公司。我们的产品提供全球服务网络的支持，使COROB成为整体解决方案的供应商。

corob

T100



Technical data

| | [S] | [L] |
|---------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|
| 适用环境 | 增长型市场, 小型涂料店 | |
| 产能 | 低 | |
| 注出技术 | 无需清洗活塞泵(NPP) | |
| 注出方式 | 转盘式顺序注出(双向旋转) | |
| 注出速度[l/min]* | 0.3 | |
| 最小注出量[fl.oz.] (cc)* | 1/576 (0.051) | |
| 阀门类型 | 球型阀 | |
| 色浆罐配置 | 最多16罐 | 最多32罐 |
| 色浆罐容积[l] (q-G) | 1.5 (1.58) / 2.3 (2.1) | |
| 色浆相容性 | 水性, 通用性, 溶剂性** | |
| 尺寸 长*宽*高 [mm] (in) | 1320 x 670 x 770 (51.9 x 26.4 x 30.3) | 1320 x 840 x 940 (51.9 x 33 x 37) |
| 占地面积[m²] (ft²) | 0.51 (5.5) | 0.79 (8.5) |

*参数数值高度受色浆的特性和流变性影响

**相容性受所用溶剂型色浆化学性质的影响

注意: 本产品暂不销售中国和美国市场