



方便智能的全自动顺序注出调色机



COROB FIRST1-TX转盘式全自动调色机，采用折叠泵技术。这种经久耐用且实惠的解决方案可全面替代手动调色机。它非常适合新兴市场，为您的调色需求提供可靠的解决方案。

FIRST1-TX转盘式全自动调色机适用于水性或通用型色浆，通过提供精确和可重复的按需调色来提高客户满意度。

折叠泵技术的泵体和色浆之间不产生机械应力，几乎无磨损。

这意味着泵体可以终身使用而无需更换，减少了维护的需要。

实用且具有成本效益的分体式包装能够增加每次装运的数量并优化运输。

此外，快速简单的分步安装过程使组装和设置机器变得简单，机器在到达后可立即使用。

其他优点包括机身高度较低，便于添加色浆并轻松操作所有组件，以及先进的连接管理系统，可以通过平板电脑和智能手机进行操作。



经济实惠
高性价比的自动调色机



注出精准
成熟的转盘式折叠泵技术每次都能提供一致的精度



安装便捷
快速安装，易于维护，无需校准



使用简单
符合人体工程学的设计和友好的用户控制装置可实现高效的日常工作

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



技术参数

适用环境	增长型市场，小型涂料店
产能	低
注出技术	折叠泵
注出方式	转盘式顺序注出
注出速度[l/min]*	0.2
最小注出量[fl.oz.] (cc)*	1/384 (0.077)
阀门类型	隔膜阀
色浆罐配置	最多16罐
色浆罐容积[l] (q-G)	2.5 (2.64 q)
色浆相容性	装饰性：水性，通用性
尺寸 长*宽*高[mm] (in)	1003 x 840 x 1242 (39.5 x 33.0 x 48.9)
占地面积[m²] (ft²)	0.84 (9.07)

*参数数值高度受色浆的特性和流变性影响