

涂胶 | 防腐 | 喷涂

我们为客户提供全系列的手动/自动喷涂设备，以及机器人喷涂系统，可为客户提供各种流体输送、定量控制、涂料混合和挤胶解决方案。

SAMES KREMLIN可提供多种工业解决方案，帮助客户提升生产力，改进喷涂质量，并节约涂料和成本。

我们专业设计和制造以下6大系列产品：

空气喷涂：从1925年开始，我们就生产空气系列产品，带给您最佳喷涂效果

混气喷涂：1975年，我们发明了专利Airmix混气技术，给您的质量和生产力提供完美组合

无气喷涂：我们为重工业应用提供中压无气喷涂产品

高粘度材料：高性能泵，精确配比

流体静电：高喷涂质量和效率的静电喷涂专家

粉末喷涂：始于1960年的高效粉末喷涂解决方案

查看当地
联系人

扫描二维码：



www.sames-kremlin.com



您的喷涂专家

公司信息：萨麦丝客杜林喷涂设备（上海）有限公司
电话：021-5438 6060，传真：021-5438 6090



AIRMIX® 10C50和20C50 AIRLESS 40C50 柱塞泵



- 理想适用于AIRMIX混气喷涂或AIRLESS无气喷涂，具体视产品型号而定
- 高效率柱塞泵，最大限度地节约能源
- 优化的结构设计：快捷维护

相关技术



Chevron
密封



GT密封



旋杯润滑



双珠



三铬层

您的喷涂专家

www.sames-kremlin.com

1701.573.646.002 - SAMES KREMLIN保留随时更改此文件中所含特征、服务、规格及附件的权利，恕不另行通知。

AIRMIX® 10C50 和20C50 AIRLESS 40C50

柱塞泵



技术参数

	10C50	20C50	40C50
压力比	10/1	20/1	40/1
每次循环的涂料体积 (cm³)	50 (2 x 25)		
每升涂料的循环次数	20		
30次循环/分钟时的涂料输出 (L/分钟)	1,5		
4 bar压力和30次循环/分钟时空气消耗量 (m³/h)	5,4	10,8	21,6
自由流量 (L/分钟)	3		
最大进气压力 (bar)	6		
最大涂料压力 (bar)	60	120	240
最高涂料温度 (°C)	60		
声压级 (dBA)	78	78	77
密封填料	上方密封	接合的GT密封件	多氟化物 + PTFE G或GT密封件
	下方密封	接合的GT密封件	
重量 (kg) (不含支架或杆)	17	17	22
接液部件	硬铬不锈钢, 不锈钢, 碳化物, 聚醋酸酯		

用先进的技术实现高性能

10C50、20C50和40C50型柱塞泵融合了SAMES KREMLIN 90年的创新和技术经验。这些泵能满足客户最严格的应用要求，专门设计用于输送各种涂料，可实现最低的维护和生产成本。

这种泵是AIRMIX®和/或AIRLESS喷枪的理想伙伴。

各种附件选项让客户可创建各种AIRMIX®和AIRLESS配置，满足不同应用需求。

适用涂料

单组分或双组分溶剂，水性涂料，高固体分涂料，清漆，亮漆，聚氨酯，着色剂，环氧漆，单组分或双组分粘合剂。

推荐应用领域



家具



厨卫



机床



轧钢设备

客户获益

- ➔ 在超低气压下启动灌注
- ➔ 稳定输送涂料，无脉动，确保卓越的表面喷涂质量
- ➔ 流体部分设计用于输送各种不同粘度的涂料
- ➔ 更少的冲洗浪费，可快速更换颜色
- ➔ 低空气消耗量

可靠性

圆滑设计：零部件数量少。倒置系统让客户能快速换料，实现稳定的涂料输送

性能

三种空气马达规格可供选择，让客户能以正确的压力输送涂料，实现高质量表面喷涂，同时优化空气消耗量

性能

静音空气马达，保护工作环境

可靠性

采用多氟化物和和PTFE石墨密封件实现更好的耐磨性，或采用GT密封件减小摩擦并能更快地冲洗

耐用

全不锈钢结构：柱塞上镀了三层铬

耐用

零部件少的简单设计，实现更长的寿命

生产力

- 无死区结构设计，可快速冲洗和更换涂料
- 柱塞上的移动密封件可确保在泵运转时能对流体部分的内壁进行机械式清洁

简单

低处的移动式单唇填料 (GT) 可降低摩擦并提高效率

