

INORECIP V

往复机（粉枪和粉杯应用）

粉末喷涂 / 控制单元



设计方便、灵活集成并改进流程

- 结构简单坚固
- 超长使用寿命
- 减少维护

市场



农业&工程机械



汽车业



工业品



交通设备

涂胶 · 防腐 · 喷涂

SAMES 保留其修改设备或参数 而不另行通知的权利。展示文件。产品图片不具有法律效力。© 2019 0-573 888 002



INORECIP V

往复机（粉枪和粉杯应用）

INORECIP V往复机是监测自动粉末喷涂设施中自动喷枪和粉杯的最佳选择。它采用垂直和水平运动系统。



技术



性能

- ◆行程和速度可在非常宽的范围内远程调整
- ◆安装区域无需特别准备（往复机可以固定或手动轻松移动）

生产力

- ◆极其简单的结构和操作（超长使用寿命）
- ◆平稳的反向运动，可提高喷涂质量

可持续性

- ◆ 超高安全性 - CE 认证
- ◆ 减少维护 - 只需清洁输送带和传动装置
- ◆ 设计用于工业用途
- ◆ 采用经过验证的高质量部件制造



描述

INORECIP V往复机旨在为粉末应用配备自动喷涂系统。它可以搭载不同的粉末喷涂设备，例如：

- INOGUN A粉末喷枪：最多12支
- INOBELL粉末旋杯：最多4个

INORECIP V往复机由INOMOTION控制模块进行控制，或PLC控制用于更复杂的安装。用于手动定位的地板导轨包含在往复机中。电动版可作为可选件提供（INORECIP H）。

INORECIP V有不同行程的版本（从120到270厘米，以30厘米递增）



技术参数

描述	值	单位
功率	230	V
最高温度	40	°C (°F)
重量	255	kg (lbs)
高度	3124	mm (in)
宽度	655	mm (in)
深度	905	mm (in)
Maximum speed	35	m/min
Maximum load	50	kg (lbs)
Number of guns (max)	12	