



自动涂膜器 ZAA2300

自动涂膜机



使用方便

多功能使用，双面玻璃板（玻璃/印刷橡皮布），易于翻转或更换，应用区域可调节。



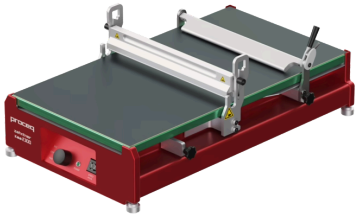
精确性

自动化实验室设备，可使用几乎所有涂膜机获得涂层材料、粘合剂和类似产品的准确和可重复的应用结果。



多用途

具有可调应用区域的功能设计，具有可移动的开始和停止位置。



仪器 技术规格

应用长度	应用长度：最长 400 毫米 (15.75")
应用宽度	应用宽度：最大 300 毫米 (11.81")
重量	20 千克 (44.1 磅) 仅玻璃板：6.4 千克 (14.1 磅)
电池	电源：100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
工作温度	工作环境条件： 温度范围：5°C 至 +45°C (41 °F 至 113 °F) 相对湿度：20% 至 80%，无凝露
温度范围	工作环境条件： 5°C 至 +45°C (41 °F 至 113 °F)
相对湿度	20% 至 80%，无凝露
拉伸速度	ZAA2300 0-99 毫米/秒 ZAA2300.F 0-247.5 毫米/秒 ZAA2300.FF 0-495 毫米/秒
拉拔速度公差	ZAA2300 0-90 mm/s ZAA2300.F 0-225mm/s ±1% > 90 mm/s ±3% ZAA2300.FF 0-450mm/s ±1% > 450 mm/s ±3%
绘图速度分辨率	ZAA2300 1 mm/s ZAA2300.F 2.5 mm/s ZAA2300.FF 5 mm/s

Standards & Guidelines	Description
ASTM D1640 (Depending on accessory)	
ASTM D4748-10	
ASTM D823 (Depending on accessory)	

SWISS  MADE



我们的业务遍及 100 多个国家，为世界各地的检验员和工程师提供最全面的 InspectionTech 解决方案，结合直观的软件和瑞士制造的传感器。
www.screeningeagle.com

请求报价



