



自动涂膜器 ZAA2600.HA

用于可加热板的自动涂膜器



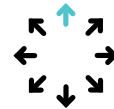
用户体验

触摸屏上的多语言菜单界面，可存储诸如应用长度和绘制速度等各种应用程序配置文件设置。



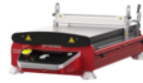
可靠性

可重复的、无需操作经验即可得到一致的结果，允许存储各种应用配置文件设置，例如应用长度和绘图速度。



多用性

得益于模块化的结构和紧凑的设计，它可以配备不同的套件，用于耐擦洗性、耐洗性、摩擦和耐刮擦性测试等应用。



传感器 技术规格

显示	触摸屏 5.7" 彩色 TFT (LCD), LED 背光, VGA 分辨率
应用长度	应用长度: 可达 ≈ 400 毫米 ($\approx 15.75"$)
应用宽度	应用宽度: 高达 300 毫米 (11.81 英寸)
重量	2600.HA: ≈ 24 公斤 (≈ 52.9 磅) 仅玻璃板: 6.4 公斤 (14.1 磅)
电池	电源: 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
工作温度	板: 可加热至 150°C (302°F)
温度范围	操作环境条件: 5°C 至 +45°C (41°F 至 113°F)
相对湿度	20% ~ 80%, 无凝露
拉丝速度	1 - 500 mm/s (0.04 - 19.69"/s)
分辨率	分辨率: 1 毫米/秒 (0.04 英寸/秒)



Standards & Guidelines	Description
ASTM D1640 (Depending on accessory)	
ASTM D4748-10	
ASTM D6279	
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



