



## 自动涂膜器 ZAA2300.H

用于可加热板的自动涂膜器



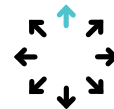
### 使用方便

易于使用的加热板，易于更换，应用区域可调。



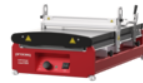
### 用户体验

自动化实验室设备，用于在可加热板上应用涂层材料、粘合剂和类似产品的准确和可重复的结果。



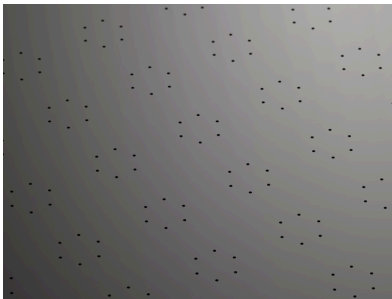
### 多用途

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

显示	模拟显示
应用长度	应用长度：高达 400 毫米 (15.75 英寸)
应用宽度	应用宽度：高达 300 毫米 (11.81 英寸)
重量	22.8 公斤 (50.3 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	ZAA2300 1mm/s ZAA2300.F 2.5mm ZAA2300.FF 5mm/s1mm/s
分辨率	取决于版本： 1 毫米/秒、2.5 毫米/秒或 5 毫米/秒



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](http://www.screeningeagle.com)

请求报价



