



Aplicadores de película automáticos

ZAA2300.H

Aplicador automático de película para placas térmicas



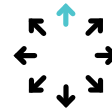
Facilidad de uso

Placa calefactora fácil de usar, fácil de cambiar con un área de aplicación ajustable.



Experiencia de usuario

Equipo de laboratorio automático para obtener resultados precisos y reproducibles para la aplicación de materiales de recubrimiento, adhesivos y productos similares en una placa calefactable.



Versatilidad

Diseño funcional con área de aplicación ajustable con posiciones móviles de arranque y parada.



Sensor

Especificaciones técnicas

Pantalla	Pantalla analógica
Longitud de aplicación	Longitud de aplicación: hasta 400 mm (15,75 ")
Ancho de aplicación	Ancho de aplicación: hasta 300 mm (11,81 ")
Peso n. ° 22,8 kg (50,3 libras) solo placa de vidrio: 6,4 kg (14,1 libras)	
Batería	Fuente de alimentación: 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Temperatura de funcionamiento	Placas: térmicas hasta 150°C (302°F)
Rango de temperatura	Condiciones ambientales de funcionamiento: 5°C a +45°C (41°F a 113°F)
Humedad relativa	20% a 80%, sin condensación
Velocidad de dibujo	ZAA2300 1mm/s ZAA2300.F 2.5mm ZAA2300.FF 5mm/s 1mm/s
Resolución	Dependiendo de la versión: 1 mm/s, 2.5 mm/s o 5 mm/s



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

SWISS  MADE



Con presencia en más de 100 países, servimos a inspectores e ingenieros de todo el mundo con la gama más completa de soluciones de InspectionTech, que combina software intuitivo y sensores fabricados en Suiza.
www.screeningeagle.com

Solicitar
presupuesto



