



Automatische Filmapplicatoren **ZAA2300.H**

Automatischer Folienapplicator zur Verwendung mit beheizbaren Platten



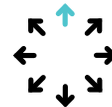
Benutzerfreundlichkeit

Einfach zu bedienende Heizplatte, einfach zu wechseln mit einstellbarem Anwendungsbereich.



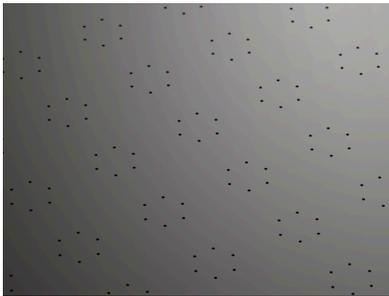
Benutzererlebnis

Automatisches Laborgerät für genaue und reproduzierbare Ergebnisse beim Auftragen von Beschichtungsstoffen, Klebstoffen und ähnlichen Produkten auf eine beheizbare Platte.



Vielseitigkeit

Funktionelles Design mit einstellbarem Anwendungsbereich mit beweglichen Start- und Stopp-Positionen.



Instrument

Technische Daten

Anzeige	Analoganzeige
Anwendungslänge	Anwendungslänge: bis zu 400 mm (15,75")
Auftragsbreite	Auftragsbreite: bis 300 mm (11,81")
Gewicht	22,8 kg (50,3 lbs) Glasplatte: 6,4 kg (14,1 lbs)
Batterie	Stromversorgung: 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Betriebstemperatur	Platten: beheizbar bis 150°C (302°F)
Temperaturbereich	Umgebungsbedingungen für den Betrieb: 5 °C bis +45 °C (41 °F bis 113 °F)
Relative Luftfeuchtigkeit	20% bis 80%, keine Kondensation
Ziehgeschwindigkeit	ZAA2300 1mm/s ZAA2300.F 2.5mm ZAA2300.FF 5mm/s1mm/s
Auflösung	Je nach Version: entweder 1 mm/s, 2,5 mm/s oder 5 mm/s

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

SWISS  MADE



Wir sind in über 100 Ländern vertreten und bieten Inspektoren und Ingenieuren auf der ganzen Welt das umfassendste Angebot an InspectionTech-Lösungen, die intuitive Software und in der Schweiz hergestellte Sensoren kombinieren.
www.screeningeagle.com

Fordern Sie
ein Angebot an



