



ZAA 2300



ZAA 2300 オートマチック フィルムアプリケーターコーター

- このラボ用オートマチックフィルムアプリケーターコーターは、非常に精度と再現性持つ装置です。 コーティング材料、接着剤および関連材料について試験・実験することができます。
- リバーシブル両面ガラスプレート(ガラス/印刷用ブランケット)を使用した多機能使用、交換や回転が容易です。
- 調整可能なアプリケーションは可動式の開始位置と停止位置があります。 ほとんどすべてのタイプのフィルムフィルムアプリケータで使用が可能です。
- バキュームプレート機能があります(オプション)。
- 加熱可能なバキュームプレート、または加熱プレートで使用するための隔離プレートを装備したバージョンも用意しています(オプション)
- 簡単な操作。
- 高い信頼性と試験結果。
- モダンで機能性の高いデザイン。

アプリケ-ション

手動のアプリケーションでは、描画速度が不均一な場合や不均一な場合があります。 ZAA2300自動フィルム塗布装置は正確で再現性のあるコーティングを保証します。

特長

- 二重操作用の両面ガラスプレート:片側ではワイヤーバーアプリケータおよびプロファイルロッド用の印刷ブランケット付き、他のアプリケーション用としての反対側のガラス面を使用できます。
- オプション:試験材用真空プレート。 真空機能によって、試験材を所定の位置に均等に固定します。

装備及び付属品

- 1 本体
- •1 リバーシブル、両面ガラス板/印刷用ブランケット
- 1 ポリエステルマット
- •1 スピリットレベル
- 1 製造認定証書
- 1 取扱説明書

オプション

- ACC121高精度バキュームプレート
- ACC039/ACC122 (230V/115V)バキュームポンプ(ホース付)
- ACC225.230/ACC225.115 (230V/115V) ヒートプレート
- ACC188/ACC189 (230V/115V) 150°C (302°F) までの温度に加熱されたプレプレシジョン真空プレートすべて、これらのオプションスキャンは、アイソレーションプレート付き自動フィルムアプリケーターコーターと一緒にのみ使用されます。(2300H/FH/FFH)
- ZTC 2200 テストチャート
- 最大幅300mmのフィルムアプリケーター (11.81")

ハンドリング

- 本体を設置してください。
- ベース(ガラス表面、ワイヤーバーアプリケータ用のブランケット、プロファイルロッド、バキュームプレート)を選択します。
- ワイヤーバーアプリケーターまたはロッドをZAA2300本体に取り付け、ウェイトサポートで固定します。
- ウェイトサポートの正面に他のアプリケータを設置します。
- コーティング長を設定します。
- 所望の基板を固定する。 テストチャート、開始位置クランプ付き
- 速度を設定します。
- 試験材をアプリケーターの前に供給します。
- ZAA2300本体を起動します。
- 塗布後、アプリケーター、おもり、素材を取り除きます。

テクニカルデータ(仕様)

バージョン	速度	速度解像度	Ausführung
ZAA 2300	0-99 mm/s (0-3.9"/s)	1 mm/s (0.04"/s)	ZAA 2300
ZAA 2300.H ヒートプレート			für beheizbare Platten: ZAA 2300.H
ZAA 2300.F	0-247.5 mm/s (0-9.7"/s)	2.5 mm/s (0.1"/s)	ZAA 2300.F
ZAA 2300.FHヒートプレート			für beheizbare Platten: ZAA 2300.FH
ZAA 2300.FF	0-495 mm/s (0-19.5"/s)	5 mm/s (0.2"/s)	ZAA 2300.FF
ZAA 2300.FFH ヒートプレート			für beheizbare Platten: ZAA 2300.FFH

速度誤差	0 - 90 mm/s (0-3.54"/s): ±1 %, > 90 mm/s (>3.54"/s): ±3 %	Toleranz Ziehgeschwindigkeit
ハウジング材料	赤アルマイト	Werkstoff Gehäuse
グラスプレート材料	表面ガラス	Werkstoff Glasplatte
印刷ブランケッ材料	ラバーコート・コットン	Werkstoff Drucktuch
寸 法(長x幅x高)	本体: 565 x 382 x 190 mm (22.2" x 15" x 7.5") ガラスプレート: 553 x 300 x 15 mm (21.8" x 11.8" x 0.6")	Dimensionen (LxBxH)
重量	全重量/: 20 kg (44.1 lbs), ガラスプレート: 6.4 kg (14.1 lbs)	Gewicht
塗布長	1 mm - 400 mm (0.04"-15.7")	Applikationslänge
塗布幅	1 mm - 300 mm (0.04"-11.8")	Applikationsbreite
電源	100 V - 230 V, 50 Hz - 60 Hz	Netzanschluss
標準規格	ASTM D 823	Normen
補償期間	1年	Gewährleistung

