

Rapid-Köthen Automatisierte Papierformmaschine



Anwendung

Für die Herstellung von standardisierten Papierbögen im Labor (\varnothing 200 mm).

Anwendbare Normen

ISO 5269/2, DIN 54358, Zellcheming-Merkblatt V/8/76

Merkmale

SPS-gesteuerter automatischer Prozess.

Vollfarbiger Touchscreen. Dieser Touchscreen ermöglicht dem

alle Funktionen des Gerätes zu steuern.

Der Prozess kann auch im "manuellen" Modus gesteuert werden.

Modus gesteuert werden.

Stabile und robuste Konstruktion. Hergestellt aus rostfreiem

Stahl und Polypropylen.

Integrierte elektrische Kabine mit Schutzsystem (CE).

Leichter Trocknerdeckel für einfache Handhabung.

Geräumige Arbeitsfläche mit Platz für Zubehör und Utensilien.

Einfache Druckknopfsteuerung zum Starten/Stoppen des Trocknungs

Prozesses.

Trocknungstemperatur 93 ± 1 °C mit Wasser

mit Wasserumwälzung (gemäß den Normen).

Vier Module verfügbar: mit 1, 2, 3 oder 4 Trocknern.

Wasserumlaufsystem (optional)

CE-Kennzeichnung.