



Grafotronic SCF²

Weiterverarbeitungsmaschine Kompakt

Diese Maschine ist die perfekte Konfiguration für die Weiterverarbeitung nach dem Digitaldruck.
Die Maschine zeichnet vorallem die kompakte Bauweise mit einer Maschinenlänge von gerade Mal 2 Meter aus.

Technische Daten

Bahnbreite: 350 mm (14")

Max. Geschwindigkeit semi-rotativ: 45 m/min

Antriebssystem: Servo

Abwicklung Ø: 600 mm (24")

Aufwicklung Ø: 600 mm (24")

**Fixe Konfiguration: Abwicklung, Flexodruckwerk,
½-rotativ Stanzen, Schneiden, Aufwicklung**

Abwicklung:

Bahnspannungs-Kontroll-System

Bahnkantenregelung

Spleisstisch

Rollenlift optional

Flexodruckwerk:

UV-Flexodruckwerk 10" – 24" / 254 mm – 609.6 mm (Vollfläche)

Laminierung

Stanzeinheit halbrotativ:

Servoregister-System für Insetting

Puffer-System

Gitterabzug

Geschwindigkeit bis zu 45 m/min

Schneidsystem:

Quetsch- oder Scherschneidmesser

Aufwicklung:

Rollenwechsler

Optional mit 2 Aufwickelspindeln

Wickelspindeln:

Q-SHAFT, einfaches Wechseln der Wickelspindel. Nur eine 180°
Drehung nötig um die Spindel zu entnehmen.