

Technische Daten für Tampondruck-Maschine

VARIOPRINT tampo-1011cs

Druckbild	max. Ø 100 mm		
Klischeegröße	120 x 240 x10 mm		
Druckkraft	max. 900 N		
Taktzahl	max. 40 Drucke / min		
Antrieb	AC-Servomotoren (bürstenlos) untersetzt auf spielfreie Kugelumlaufspindeln, Positioniergenauigkeit $\pm 10 \mu\text{m}$		
Energiebedarf	230 V / 50 Hz, 400 W		
Steuerung	SPS mit Servo-Verstärker, SPS Schnittstelle		
Tamponhub	max. 240 mm		
Hervorragende Merkmale	Geschlossenes Farbsystem, elektrischer Antrieb, Klischeewechsel automatisch ohne Farbsystemausbau,		
Bedienung	Einstellungen im Dialog über 2-zeiliges Display und Tastatur. Einstellbare Parameter: <ul style="list-style-type: none"> • Geschwindigkeit Tamponachse • Geschwindigkeit Klischeeachse • Tamponhub auf Klischee • Tamponhub auf Druckgut • Verzögerungszeit zwischen Farbaufnahme und Farbabgabe des Tampons (zum Vortrocknen der Farbe) • Verweildauer des Tampons auf Klischee bzw. Druckgut • Teilezähler 		
Maße	Breite (mm) 300	Tiefe (mm) 810	Höhe (mm) 662
Gewicht	58 kg		
Zubehör	Maschinentisch mit höhenverstellbarem Kreuzsupport, Koordinatenmontageplatte zum Justieren der Maschine, Fußschalter, automatische Tamponreinigung		