

Technische Daten für Tampondruck-Maschine

VARIOPRINT tampo-911c

Druckbild	max. Ø 80 mm		
Klischeegröße	100 x 215 x 10 mm		
Druckkraft	40 - 700 N in 10 Stufen einstellbar		
Taktzahl	max. 33 /min		
Antrieb	Gleichstrommotoren untersetzt auf spielfreie Kugelumlaufspindeln, Positioniergenauigkeit ± 10 µm		
Energiebedarf	230 V / 50 Hz, 350 W		
Steuerung	SPS mit integrierter Achssteuerung RS 232 und SPS Schnittstelle		
Tamponhub	max. 240 mm, automatische Tamponhubeinstellung		
Hervorragende Merkmale	Geschlossenes Farbsystem, elektrischer Antrieb, Mehrbildtechnik (Drucken von verschiedenen Einzeldruckbildern), Klischeewechsel automatisch ohne Farbsystemausbau,		
Bedienung	Einstellung im Dialog über 2-zeiliges Display und Tastatur. Einstellbare Parameter: <ul style="list-style-type: none"> • Geschwindigkeit Tamponachse • Geschwindigkeit Klischeeachse • Druckkraft auf Klischee • Druckkraft auf Druckgut • Verzögerungszeit zwischen Farbaufnahme und Farbabgabe des Tampons (zum Vortrocknen der Farbe) • Verweildauer des Tampons auf Klischee bzw. Druckgut • Teilezähler • Einmaldruck, Zwei- bis Fünffachdruck • Dauerlauf mit Pausenlänge • Mehrbildtechnik (bis zu 6 Druckbilder je Klischee) 		
Maße	Breite (mm) 300	Tiefe (mm) 810	Höhe (mm) 662
Gewicht	56 kg		
Zubehör	Maschinentisch mit höhenverstellbarem Kreuzsupport, Koordinatenmontageplatte zum Justieren der Maschine, Fußschalter, automatische Tamponreinigung,		