

Technische Daten für Tampondruck-Maschine

VARIOPRINT tampo-711a/b

	tampo-711a	tampo-711b	
Druckbild	max. Ø 60 mm	max. Ø 60 mm	
Klischeegröße	80 x 160 x 10 mm	80 x 160 x 10 mm	
Druckkraft	50 - 400 N in 10 Stufen einstellbar	50 - 400 N in 10 Stufen einstellbar	
Taktzahl	max. 50 /min	max. 50 /min	
Antrieb	Gleichstrommotoren untersetzt auf spielfreie Kugelumlaufspindeln, Positioniergenauigkeit ± 10 µm	Gleichstrommotoren untersetzt auf spielfreie Kugelumlaufspindeln, Positioniergenauigkeit ± 10 µm	
Energiebedarf	230 V / 50 Hz, 250 W	230 V / 50 Hz, 250 W	
Steuerung	SPS mit integrierter Achssteuerung, RS 232 Schnittstelle, SPS Schnittstelle optional	SPS mit integrierter Achssteuerung, RS 232 und SPS Schnittstelle	
Tamponhub	max. 200mm, automatische Tamponhubeinstellung	max. 200mm, automatische Tamponhubeinstellung	
Bedienung	<p>Einstellung über Tastatur und Digitalanzeige</p> <p>Einstellbare Parameter:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Geschwindigkeit (6 stufig) • Druckkraft auf Klischee (10 stufig) • Druckkraft auf Druckgut (10 stufig) • Manuelle Tamponhubbewegung • Manuelle Klischeebewegung 	<p>Einstellung im Dialog über 2-zeiliges Display und Tastatur</p> <p>Einstellbare Parameter:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Geschwindigkeit Tamponachse • Geschwindigkeit Klischeeachse • Druckkraft auf Klischee • Druckkraft auf Druckgut • Verzögerungszeit zwischen Farbaufnahme und Farbabgabe des Tampons (Vortrocknen der Farbe) • Verweildauer des Tampons auf Klischee/Druckgut • Teilezähler • Einzeldruck / Mehrfachdruck • Dauerlauf mit Pausenzeit • Mehrbildtechnik (bis 6 zu Druckbilder je Klischee) 	
Maße	Tiefe (mm) 480	Breite (mm) 200	Höhe (mm) 500
Gewicht	38 kg		38 kg
Zubehör	Maschinenständer mit Kreuzsupport, Koordinatenmontageplatte, Fußschalter	Maschinenständer mit Kreuzsupport, Koordinatenmontageplatte, Fußschalter, Tamponreinigung	