

Technische Daten für Tampondruck-Maschine

VARIOPRINT tampo-611a/b

	tampo-611a	tampo-611b	
Druckbild	max. Ø 50 mm	max. Ø 50 mm	
Klischeegröße	70 x 140 x 10 mm	70 x 140 x 10 mm	
Druckkraft	10 - 300 N in 10 Stufen einstellbar	10 - 300 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. 200 mm, automatische Tamponhubeinstellung	max. 200 mm, 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 (10stufig) • 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) 520	Breite (mm) 200	Höhe (mm) 500
Gewicht	35 kg		35 kg
Zubehör	Maschinenständer mit Kreuzsupport, Koordinatenmontageplatte, Fußschalter		Maschinentisch mit Kreuzsupport, Koordinatenmontageplatte, Fußschalter, Tamponreinigung