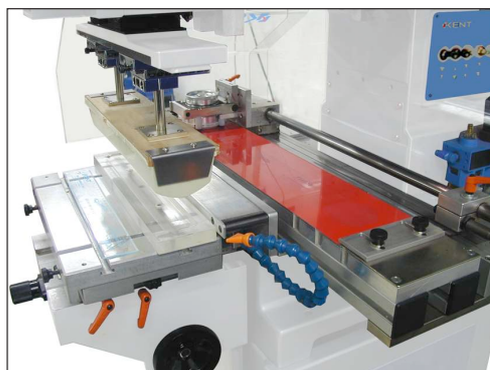
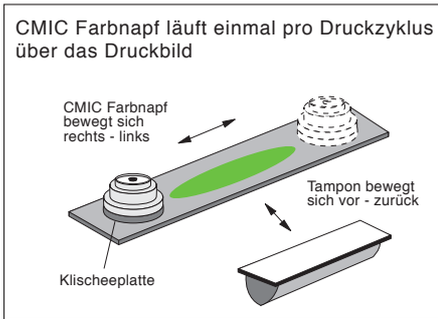


# PP150 SCMIC



## MERKMALE

- elektro-pneumatische Maschine mit Microprocessor Steuerung
- Verwendung des **C**eramic **M**agnetic **I**nk **C**up CMIC-Farbnapf
- Dünnstahlklischee oder Kunststoffklischee verwendbar
- integrierte und frei anwählbare Tamponreinigung
- Bedienung über Follentastatur
- Verweilzeit-Funktion für optimale Farbübertragung
- variable Tampon-Wartezeiten vor und nach Farbaufnahme, bzw. -abgabe
- CNC bearbeitetes Aluminiumgußgehäuse mit höchster Stabilität
- gehärtete und selbstschmierende Präzisionsführungen für reibungsfreie Maschinenbewegungen
- unabhängig einstellbare Tamponhub- und Rakelgeschwindigkeit
- APS: automatischer Tamponhub (automatic pad stroke)
- CE Sicherheitsstandard

## SPEZIFIKATIONEN

	SCMIC-70/350	SCMIC-90/500	SCMIC-130/600
Farbnapf ø in mm:	CMIC-70	CMIC-90	CMIC-130
Max. Motivgröße:	60 x 230 mm	80 x 350 mm	110 x 400 mm
Hubweg CMIC:	350 mm	500 mm	600 mm
Klischeeformat:	100 x 450 mm	125 x 620 mm	150 x 750 mm

**KENT**  
STUTTGART GMBH

www.kent-stuttgart.de info@kent-stuttgart.de  
Fon: 0711/409500 • Fax: 0711/4095050  
Kesselstraße 46 • 70327 Stuttgart-Wangen