

TPX 131 K

mit geschlossenem
Farbgebersystem

with Sealed
Ink Well System



TPX 131 K

TAMPONDRUCKMASCHINE
PAD PRINTING MACHINE

 **Teca-Print**
 **Teca-Print**

TECHNISCHE DATEN TPX 131 K

Farbertopfgrösse (ø mm): 56 72 86 96
 Max. Druckbildgrösse (ø mm): 38 52 72 82
 Max. Anzahl Farben: 1
 Standardklischeegrösse (mm): 100 x 220

1. Druckleistung: max. 1'800 Zyklen pro Stunde
 2. Antrieb: pneumatisch
 3. Druckluftanschluss: 5-6 bar
 4. Druckkraft: max. 450 N bei 6 bar
 5. Luftverbrauch/Takt: 0,6 l bei 6 bar
 6. Elektrischer Anschluss: 115/230V; 50/60 Hz
 7. Steuerung: Prozessor SPS Omron / Touchscreen
 8. Tamponhub: elektronisch stufenlos programmierbar
 9. Tamponvertikalhub: max. 100 mm, Spezial-Ausführung 140 mm
 10. Tamponkippkopf: 90°, Spezialausführung stufenlos

11. Einrichten: einstellbar 20°-90°
 12. Doppeldruck: Einzelauslösung jeder Arbeitsbewegung möglich
 13. Einzeltakt- und Dauerlaufschaltung: per Wahltaste einstellbar
 14. Stückzähler: vorhanden
 15. Geschwindigkeitseinstellung: stufenlos, über pneumatische Drosseln
 16. Gewicht: ca. 85 kg
 17. Abmessungen: Breite 280 mm Höhe 690 mm Tiefe 760 mm

Technische Änderungen vorbehalten.

TECHNICAL DATA TPX 131 K

Ink cup sizes (ø mm): 56 72 86 96
 Ideal print image size (ø mm): 38 52 72 82
 Max. number of colours: 1
 Standard plate size (mm): 100 x 220

1. Printing performance: max. 1'800 cycles per hour
 2. Drive: pneumatic
 3. Compressed-air supply: 5-6 bar
 4. Force of pressure: max. 450 N at 6 bar
 5. Air consumption per cycle: 0.6 l at 6 bar
 6. Electric supply: 115/230V; 50/60 Hz
 7. Control unit: PLC processor Omron / touchscreen programmable
 8. Pad stroke: programmable
 9. Pad vertical stroke: max. 100 mm, Special Version 140 mm
 10. Pad tilting: 90°, special model stepless adjustable 20°-90°

11. Machine adjustment: each working movement can be independently actuated
 12. Double print: possible
 13. Single-cycle and continuous operation: by selector switch
 14. Cycle counter: included
 15. Speed control: continuous adjustment using flow regulators
 16. Weight: approx. 85 kg
 17. Dimensions: width 280 mm height 690 mm depth 760 mm

We reserve the right to make technical changes without prior notice

