

TPX 701

mit geschlossenem
Farbgebersystem

with Sealed Ink Well
System



TPX 701

TAMPONDRUCKMASCHINE
PAD PRINTING MACHINE

 **Teca-Print**

TECHNISCHE DATEN TPX 701

Farbtöpfe (ø in mm):	96	15	130	160	195
Max. Druckbildgrösse (ø in mm):	4-farbig = 195 5-farbig = 160				
Max. Anzahl Farben:	5				
Standardklischeegrössen (in mm):	105 x 220		170 x 335		
	125 x 260		200 x 400		
	160 x 320		600 x 400		
1. Druckleistung:	max. 900 Zyklen pro Stunde bei 1 Farbe				
2. Antrieb:	elektromechanisch, pneumatisch				
3. Druckluftanschluss:	5-6 bar				
4. Druckkraft:	7000 N				
5. Luftverbrauch/Takt:	1,7 l bei 6 bar				
6. Elektrischer Anschluss:	3 x 400V / 50Hz				
7. Steuerung:	Processor SPS (Nano T)				

8. Tamponvertikalhub:	elektromechan. 250 mm, stufenlos programmierbar		
9. Einrichten:	Einzelauslösung jeder Arbeitsbewegung über Tastatur max. 165 mm		
10. Tamponausladung:	über Wahl Taste einstellbar		
11. Einzeltakt- und Dauerlaufschaltung:	vorhanden		
12. Stückzähler:	stufenlos über pneumatische Drosseln und über Tastatur		
13. Geschwindigkeitseinstellung:	ca. 750 kg (ohne Sockel)		
14. Gewicht:	Breite	Höhe	Tiefe
15. Abmessungen:	ca. 840 mm	1420 mm	1490 mm
	(ohne Sockel)		

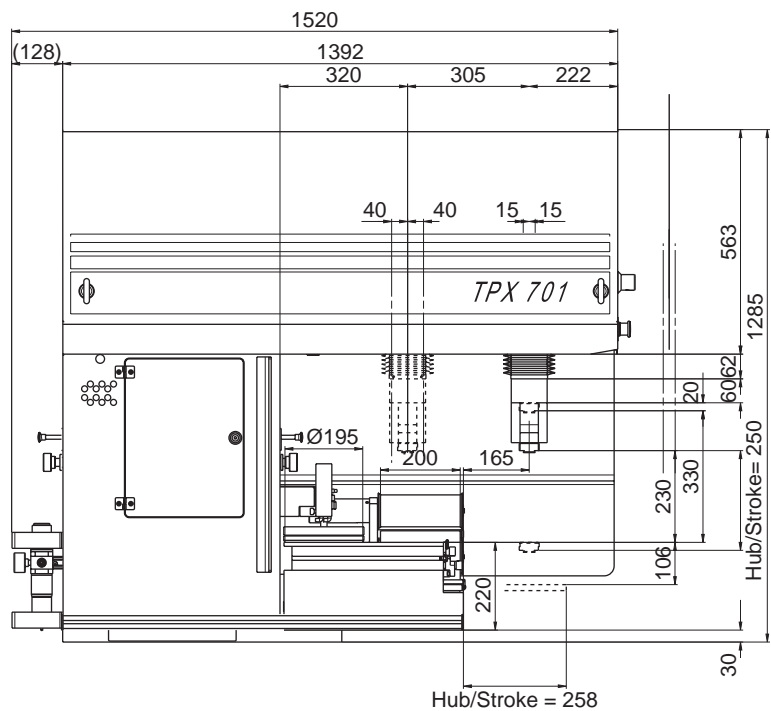
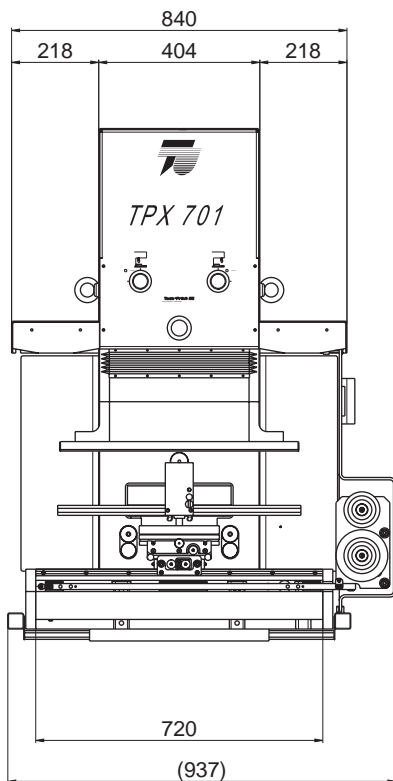
Technische Änderungen vorbehalten.

TECHNICAL DATA TPX 701

Ink cups (ø in mm):	96	15	130	160	195
Max. print image (ø in mm):	4-color = 195 5-color = 160				
Max. number of colours:	5				
Standard plate size (in mm):	105 x 220		170 x 335		
	125 x 260		200 x 400		
	160 x 320		600 x 400		
1. Print capacity:	max. 900 cycles per hour (1 colour)				
2. Drive:	electromechanical, pneumatic				
3. Compressed-air supply:	5-6 bar				
4. Force of pressure:	7000 N				
5. Air consumption per cycle:	1,7 l at 6 bar				
6. Electric supply:	3 x 400V / 50Hz				
7. Control:	Processor SPS (Nano T)				

8. Pad stroke:	electromech. 250 mm, continuous adjustment		
9. Machine adjustment:	each working movement can be independently actuated max. 165 mm		
10. Forward pad stroke:	via selector switch		
11. Single cycle and continuous operation:	included		
12. Cycle counter:	continuous adjustment using air flow regulators and via keyboard		
13. Speed control:	approx. 750 kg (excl. machine base)		
14. Weight:	width	height	depth
15. Dimensions:	approx. 840 mm	1420 mm	1490 mm
	(excl. machine base)		

We reserve the right to make technical changes without prior notice.



Das Bild auf der Frontseite zeigt die Tampondruckmaschine TPX 701 mit Verschiebetisch VT 602, Tamponreinigung TAC, Koordinatentisch KT 50 und Maschinensockel MS 700.

The picture on the front page shows a pad printing machine TPX 701 with shuttle table VT 602, pad cleaning device TAC, coordinate table KT 50 and machine base MS 700.