

TPX 250

mit offenem
Farbgebersystem

with Open
Ink Well System



TPX 250

TAMPONDRUCKMASCHINE
PAD PRINTING MACHINE

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

TECHNISCHE DATEN TPX 250

Max. Druckbildgrösse (ø in mm):	80	80	
Max. Anzahl Farben:	4		
Standardklischeegrößen (in mm):	80 x 80	100 x 100	120 x 120
	100 x 80	130 x 100	250 x 120
		250 x 100	
1. Druckleistung:	max. 1400 Zyklen pro Stunde		
2. Antrieb:	pneumatisch		
3. Druckluftanschluss:	5-6 bar		
4. Druckkraft:	700 N bei 6 bar		
5. Luftverbrauch pro Takt:	0,85 l bei 6 bar		
6. Elektrischer Anschluss:	85-265 V; 47-63 Hz		
7. Steuerung:	Prozessor SPS (Omron)		
8. Tamponhub:	Elektronisch stufenlos einstellbar		

9. Tamponvertikalhub:	max. 100 mm		
10. Tamponausladung:	max. 135 mm		
11. Einrichten der Maschine:	Einzelausl. jeder Arbeitsbewegung über Bedienerfeld möglich		
12. Doppeldruck:	möglich		
13. Einzeltakt- und Dauerlaufschaltung:	über Bedienerfeld		
14. Stückzähler:	inbegriffen		
15. Geschwindigkeitseinstellung:	stufenlos über pneumatische Drosseln		
16. Gewicht (ohne Sockel):	ca. 70 kg		
17. Abmessungen (ohne Sockel):	Breite	Höhe	Tiefe
	471 mm	586 mm	893 mm

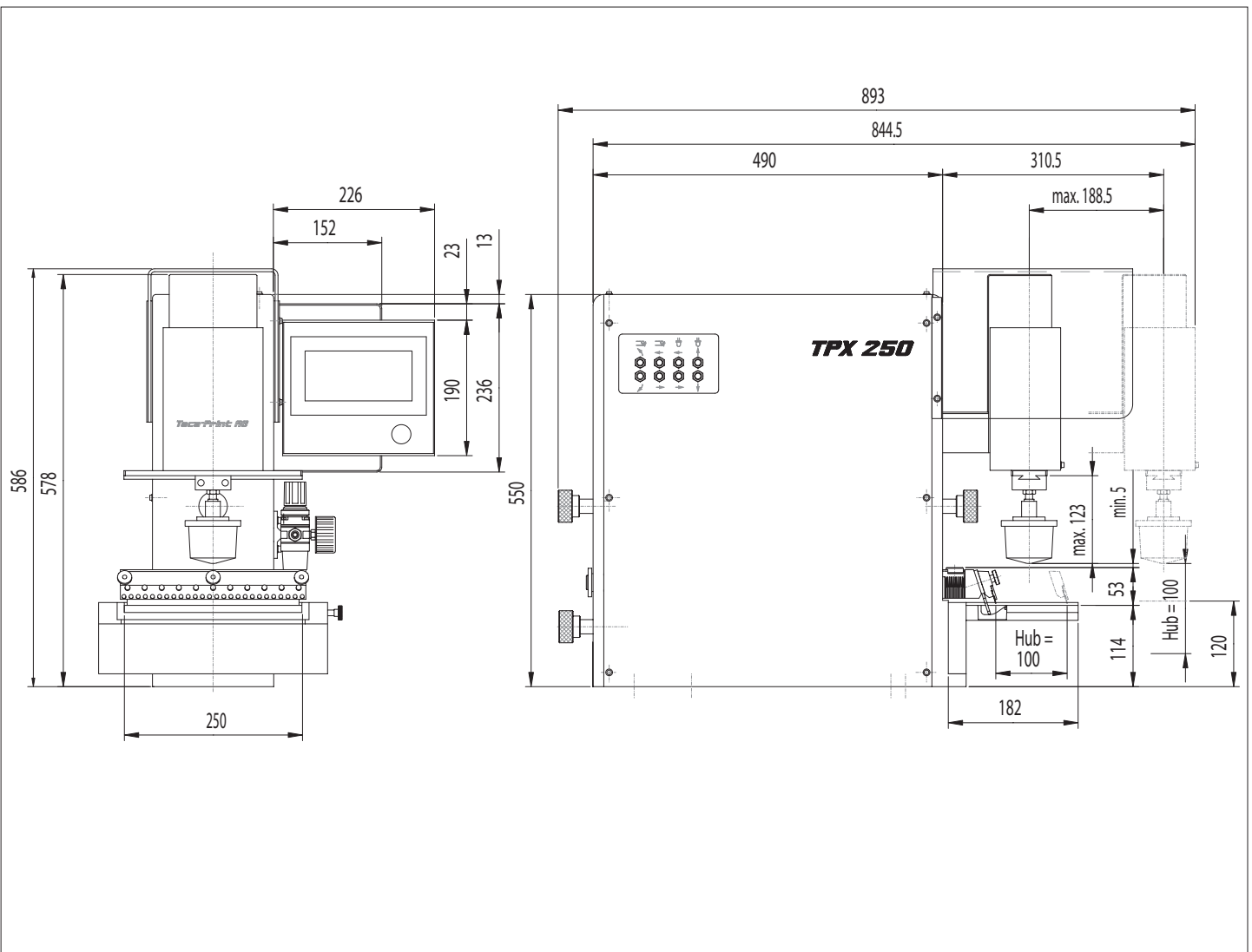
Technische Änderungen vorbehalten.

TECHNICAL DATA TPX 250

Max. print image size (ø in mm):	80	80	
Max. number of colours:	4		
Standard plate sizes (in mm):	80 x 80	100 x 100	120 x 120
	100 x 80	130 x 100	250 x 120
		250 x 100	
1. Printing performance:	max. 1400 cycles per hour		
2. Drive:	pneumatic		
3. Compressed-air supply:	5-6 bar		
4. Force of pressure:	700 N at 6 bar		
5. Air consumption per cycle:	0.85 l at 6 bar		
6. Electric supply:	85-265 V; 47-63 Hz		
7. Control unit:	PLC Processor (Omron)		
8. Pad stroke adjustment:	infinitely adjustable		

9. Vertical pad stroke:	max. 100 mm		
10. Pad clearance:	max. 135 mm		
11. Machine adjustment:	individual actuation of each working movement via user field possible		
12. Double print:	possible		
13. Single-cycle and continuous operation:	via user field		
14. Cycle counter:	included		
15. Speed control:	continuous adjustment using air flow regulators		
16. Weight (excl. mach. base):	approx. 70 kg		
17. Dimensions:	width	height	depth
(excl. machine base)	471 mm	586 mm	893 mm

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



Das Bild auf der Vorderseite zeigt eine Tampondruckmaschine TPX 250 mit Maschinensockel und Koordinatentisch.

The picture on the front page shows a TPX 250 pad printing machine with a machine base and a coordinate table.

706 000 012 / 09.05

Teca-Print

Teca-Print AG

Tel. +41 (0)52 645 2000

Tel. +41 (0)52 FON TECA

Postfach

Fax +41 (0)52 645 2102

Bohlstrasse 17

info@teca-print.ch

CH-8240 Thayngen

teca-print.com