

TPX 250

mit offenem
Farbgebersystem

avec système
d'encrier fermé



TPX 250

TAMPONDRUCKMASCHINE
MACHINE DE TAMPOGRAPHIE

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

TECHNISCHE DATEN TPX 250

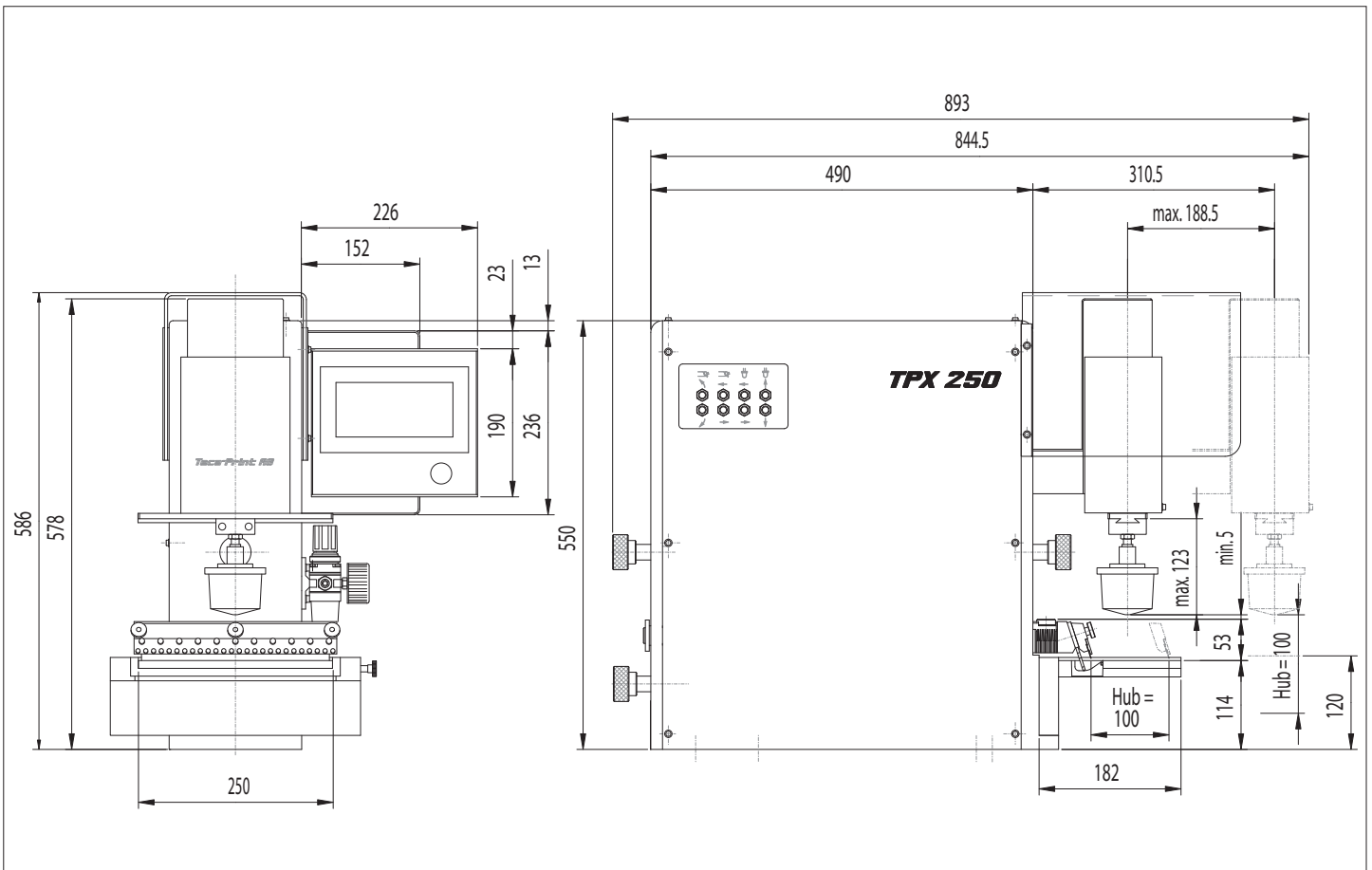
Max. Druckbildgrösse (mm):	200 x 80			9. Tamponvertikalhub:	max. 100 mm		
Max. Anzahl Farben:	4			10. Tamponausladung:	max. 135 mm		
Standardklichsgrößen (in mm):	80 x 80	100 x 100	120 x 120	11. Einrichten der Maschine:	Einzelausl. jeder Arbeitsbewegung über Bedienerfeld möglich		
	100 x 80	130 x 100	250 x 120	12. Doppeldruck:	möglich		
		250 x 100		13. Einzeltakt- und Dauerlaufschaltung:	über Bedienerfeld		
1. Druckleistung:	max. 1400 Zyklen pro Stunde			14. Stückzähler:	inbegriffen		
2. Antrieb:	pneumatisch			15. Geschwindigkeitseinstellung:	stufenlos über pneumatische Drosseln		
3. Druckluftanschluss:	5-6 bar			16. Gewicht (ohne Sockel):	ca. 70 kg		
4. Druckkraft:	700 N bei 6 bar			17. Abmessungen (ohne Sockel):	Breite	Höhe	Tiefe
5. Luftverbrauch pro Takt:	0,85 l bei 6 bar				471 mm	586 mm	893 mm
6. Elektrischer Anschluss:	85-265 V; 47-63 Hz						
7. Steuerung:	Prozessor SPS (Omron)						
8. Tamponhub:	Elektronisch stufenlos einstellbar						

Technische Änderungen vorbehalten.

TECHNICAL DATA TPX 250

Taille max. du décor (ø in mm):	200 x 80			10. nettoyage tampon:	max. 135 mm		
Nombre max. de couleurs:	4			11. réglages machine:	déclenchement de chaque cycle par touche sur écran tactile possible		
Tailles clichés standard (in mm):	80 x 80	100 x 100	120 x 120	12. impression double:	possible		
	100 x 80	130 x 100	250 x 120	13. cycle simple ou fonctionnement continu:	par écran tactile		
		250 x 100		14. compteur de cycles:	inclu		
1. capacité de production:	max. 1400 cycles par heure			15. control vitesse:	pas-à-pas à l'aide d'inductances		
2. entraînement:	pneumatique			16. poids (sans socle):	env. 70 kg		
3. air comprimé:	5-6 bar			17. dimensions:	largeur	hauteur	profondeur
4. force de pression:	700 N à 6 bar				471 mm	586 mm	893 mm
5. consommation air/cycle:	0,85 l à 6 bar						
6. raccord électrique:	85-265 V; 47-63 Hz						
7. commande:	PLC						
8. course du tampon:	adjustable en continu						

Sous réserve de modifications techniques.



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

La photo au recto montre une TPX 250 avec socle machine et table à coordonnées.

www.padprinting.biz
www.tamographie.biz
www.tamondruck.biz
www.teca-print.com



Teca-Print

Teca-Print AG
 Postfach
 Bohlstrasse 17
 CH-8240 Thayngen

Tel. +41 (0)52 645 2000
 Fax +41 (0)52 645 2102
 info@teca-print.com
 teca-print.com