

Serie E4

TPE 400

TPE 401



Serie E4

TAMPONDRUCKMASCHINEN
MACHINES DE TAMPOGRAPHIE

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

Serie E4 & Peripheriegeräte Série E4 & périphéries



Verschiebetisch VTi 605 und
Koordinatentisch KT 50 an TPE 401
table coulissante VTi 605 et table à
coordonnées KT 50 sur TPE 401



TPE 401 auf Maschinensockel MS 400, mit
Verschiebetisch VTP und Verdünnerezuführung TI 300
TPE 401 sur socle machine MS 400, avec table cou-
lissante VTP et système d'injection diluant TI 300



Tamponverschiebevorrichtung TVV und
Tamponreinigung TAC an TPE 400
dispositif de déplacement tampons TVV et
dispositif de nettoyage tampons TAC sur
TPE 400



Transfert Carré TFC-S 114 und Flammgerät
FLG 201 an TPE 400

Transfert Carré TFC-S 114 et unité de flam-
mage FLG 201 sur TPE 400



TPE 400 mit Tamponreinigung TAC und
Koordinatentisch MG 0

TPE 400 avec dispositif de nettoyage tam-
pons TAC et table à coordonnées MG 0



Eigenschaften der Serie E4 Caractéristiques de la Série E4

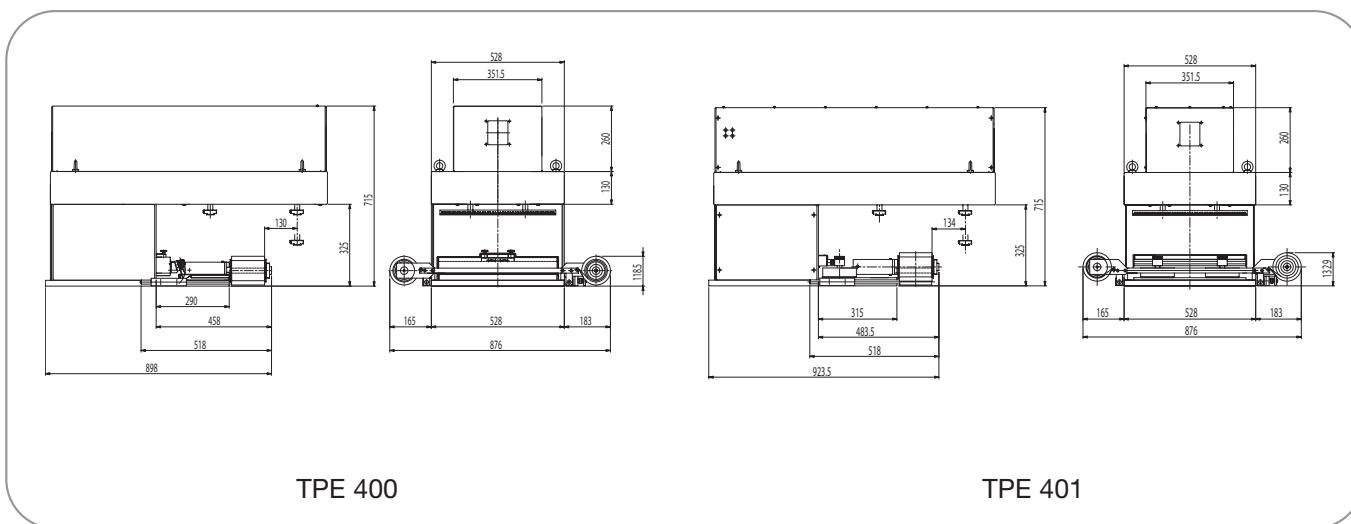
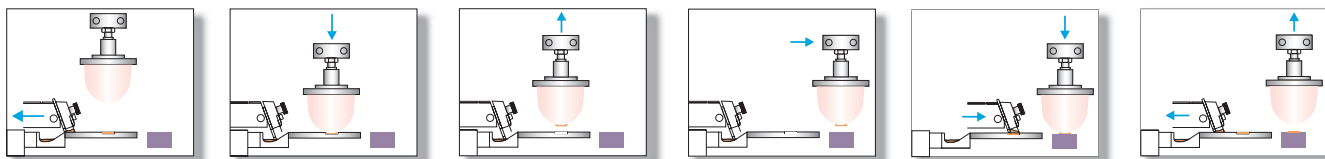
Maschinen nach den Wünschen der Kunden: Die Tampondruckmaschinen der Serie E4 sind wahre Alleskönner zu einem erstaunlich niedrigen Preis. Die vielseitigen Anwendungsmöglichkeiten erlauben den Einsatz der Serie E4 in nahezu jedem Umfeld. Präzise Mehrfarbendrucke bis zu fünf Farben sind ebenso möglich wie Drucke mit nur ein oder zwei Farben. Durch die hohe Druckkraft von 2900 N eignen sich die Maschinen der Serie E4 auch für grössere Druckbilder. Bei einer Klichschablone von 450 x 300 mm können im geschlossenen Farbgebersystem bis zu drei Farbtöpfe mit Ø 130 mm eingesetzt werden.

Die Serie E4-Maschinen verfügen über eine komfortable SPS-Steuerung, die vielen Anwendern bereits von Maschinen der Serien E1 oder E2 bekannt ist. Für zusätzlichen Komfort sorgen das Klichschnellwechselsystem zum einfachen und zeitsparenden Klichswechsel sowie die integriert erhältliche Tamponreinigung. Der eigens für die Reihe E4 konstruierte Maschinensockel MS 400 bietet in jeder Anwendung Basis für die gewünschte Stabilität. Ob Handarbeitsplatz oder integriert in Anlagen, der Einsatz der Maschinen der Serie E4 lohnt sich immer.

Les machines de tampographie de la Série E4 sont de véritables « multitalents » disponibles à un prix plus que compétitif. Les nombreuses possibilités d'utilisation permettent l'emploi de la Série E4 dans presque tous les domaines. Sa gamme de production comprend l'impression de décors précis jusqu'à 5 couleurs tout comme des décors simples à 1 ou 2 couleurs. De part leur force de pression de 2900 N, les machines de la Série E4 sont parfaites pour l'impression de décors de grande taille : avec un format de cliché de 450 x 300 mm, il est possible d'équiper le système fermé avec 3 enciers de 130 mm de diamètre.

La Série E4 est équipée d'une commande PLC très simple d'utilisation, que les utilisateurs des séries E1 et E2 connaissent déjà. D'autres atouts de la Série E4 sont un système de changement de cliché ultra rapide et la possibilité d'intégrer un système de nettoyage tampons. Le socle pour machine MS 400, construit tout spécialement pour la Série E4, rend l'ensemble extrêmement stable. En poste manuel ou insérées dans un système, les machines de la Série E4 sont une valeur sûre.

Das Tampondruckverfahren Le procédé d'impression par tampographie



TPE 400

TPE 401



TECHNISCHE DATEN		TPE 400			TPE 401		
Farbtopfgrößen (ø mm):					72 / 96 / 115 / 130		
Farbtopfgrößen (oval):					70 x 140 96 x 120 116 x 226 115 x 320		
Max. Anzahl Farben:		5			5		
Standardklischeegrößen (mm):		450 x 150 350 x 150			250 x 300 450 x 300 350 x 300		
1. Taktzahl:		max. 1200 pro Stunde					
2. Antrieb:		pneumatisch					
3. Druckkraft:		2900 N					
4. Druckluftanschluss:		5 – 6 bar					
5. Luftverbrauch pro Takt:		3.0 Liter bei 6 bar					
6. Elektrischer Anschluss:		230 / 110 V; 50 / 60 Hz					
7. Steuerung:		SPS					
8. Tamponausladung:		270 mm ohne Tamponreinigung TAC			275 mm ohne Tamponreinigung TAC		
9. Gewicht ohne / mit Sockel:		ca. 200 kg / 386 kg					
10. Abmessungen:		Breite	Höhe	Tiefe	Breite	Höhe	Tiefe
(ohne Sockel)		528 mm	715 mm	1150 mm	528 mm	715 mm	1120 mm
11. Optionen Peripherie:		Tamponreinigung TAC, Verdünnerezuführung TI 300, Verschiebetische, Transfert Carré, Rundschnitttische, Flammgeräte					
12. Optionen Zubehör:		Koordinatentische, Maschinensockel, Tampon- & Teile-Verschiebevorrichtungen, Aufnahmeplatte					

Technische Änderungen vorbehalten

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		TPE 400			TPE 401		
diamètre d'encrier (ø mm):					72 / 96 / 115 / 130		
diamètre d'encrier (oval):					70 x 140 96 x 120 116 x 226 115 x 320		
nombre de couleurs maximum:		5			5		
dimensions standard des clichés (mm):		450 x 150 350 x 150			250 x 300 450 x 300 350 x 300		
1. capacité de production:		max. 1200 cycles p/h					
2. entraînement:		pneumatique					
3. force de pression:		2900 N					
4. raccord air comprimé:		5 – 6 bar					
5. consommation air comprimé:		3.0 litres à 6 bar					
6. tension de raccordement:		230 / 110 V; 50 / 60 Hz					
7. commande:		PLC					
8. course horizontale du tampon:		270 mm sans dispositif de nettoyage tampon TAC			275 mm sans dispositif de nettoyage tampon TAC		
9. poids (sans/avec socle):		env. 200 kg / 386 kg					
10. dimensions:		largeur	hauteur	longueur	largeur	hauteur	longueur
(sans socle)		528 mm	715 mm	1150 mm	528 mm	715 mm	1120 mm
11. périphéries en option:		dispositif de nettoyage tampon TAC, système d'alimentation diluant TI 300, tables coulissantes, Transfert Carré, tables rotatives,					
12. accessoires en option:		tables à coordonnées, socle pour machine, déplacement tampons et pièces, tables réceptrice					

Nous nous réservons le droit de faire des modifications techniques

Besuchen Sie unsere Website für mehr Infos über Teca-Print Produkte für den Tampondruck:

Visitez notre site Internet pour plus d'informations sur les produits Teca-Print pour la tampographie:

www.padprinting.biz
www.tampographie.biz
www.tampondruck.biz
www.teca-print.com



Teca-Print

Teca-Print AG

Postfach
Bohlstrasse 17
CH-8240 Thayngen

Tel. +41 (0)52 645 2000

Tel. +41 (0)52 FON TECA

Fax +41 (0)52 645 2102

info@teca-print.com

teca-print.com