

V-DUO

Machine de tampographie



MACHINES DE TAMPOGRAPHIE ACCESSOIRES SERVICE

Equipement standard : 2 enciers/enciers raclants

Très grande précision d'impression sur les repères par une seule position d'impression pour les deux tampons

Autonome, semi automation, automation

Machines de tampographie standard

Série V-DUO

La série **V-DUO** est une série de machines à 2 couleurs. Le principe unique de fonctionnement permet d'atteindre de très hauts rendements. Le pont de tampons en forme de V permet une prise et une restitution du motif imprimé en parallèle. Un avantage supplémentaire est que l'impression des deux tampons se fait sur une seule position d'impression, ce qui garantit une très grande exactitude d'impression sur les repères.

Le principe « en V » allié à la commande universelle répond à pratiquement tous les besoins. Le grand nombre de possibilités de réglage peut être mémorisé en procédures composées de 5 programmes. Chacun des tampons peut être programmé individuellement avec toutes les fonctions.

La fonction de démarrage du tapis permet la commande des automatisations du client. Les deux supports de clichés permettent un déplacement selon les axes x-y-w. Le système d'enlèvement des encres résiduelles est un équipement standard.

Afin d'augmenter le rendement, nous recommandons l'installation d'un plateau tournant sur votre équipement. Pour compléter la série semi-automatique, nous proposons la machine de type **V-DUO** avec changement de l'équipement par l'arrière, comme variante à intégrer dans notre série **MODULE ONE**. Une combinaison de différents composants peut lui être attribué.



V-DUO 90/90



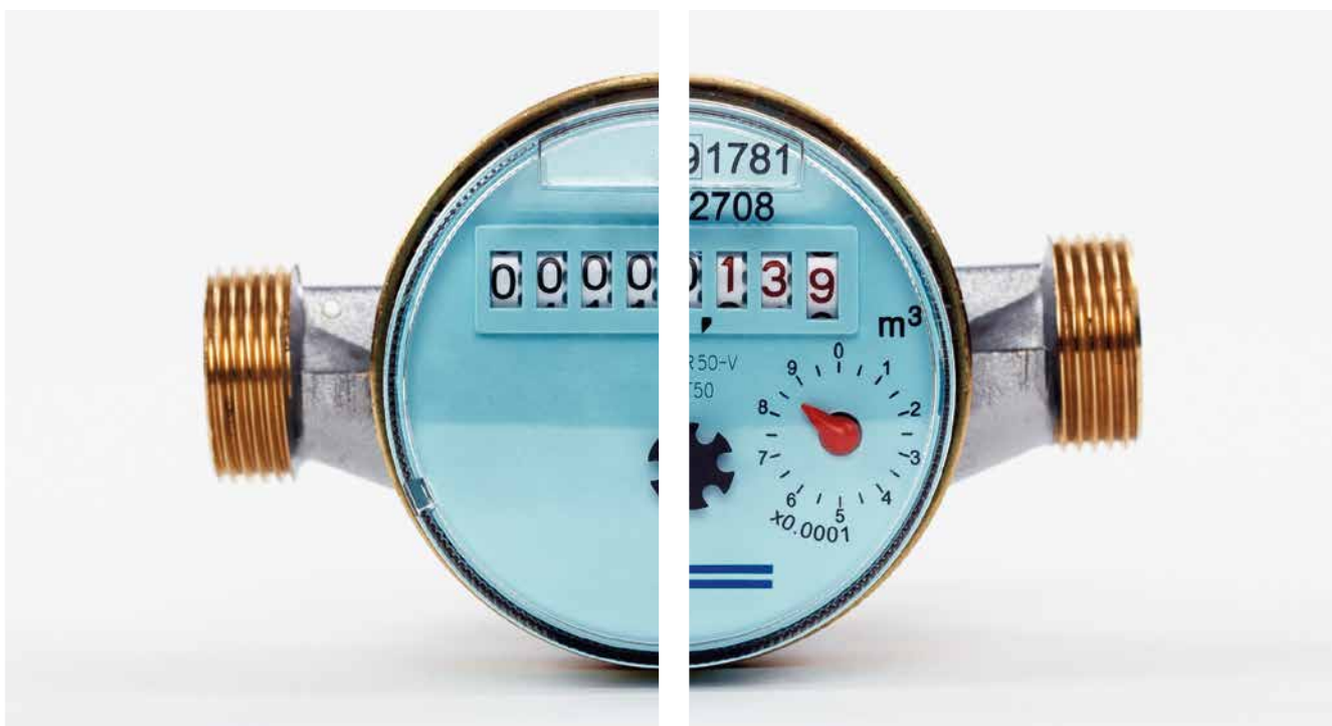
V-DUO 130/130



V-DUO 140/140
avec barrière immatérielle (option)

Série V-DUO

Le bicolore en point de mire



Avec la tampographie
tout devient mesurable

Technique

Série V-DUO

V-DUO		V-90/90 DUO	V-130/130 DUO	V-140/140 DUO
Version sur socle	N° réf.	01 00 52 / 01 03 55*	01 00 54	01 00 53
Système d'enlèvement des encres résiduelles		intégré	intégré	intégré
Marche cycle par cycle		oui	oui	oui
Impression multiple		oui	oui	oui
Marche continue		oui	oui	oui
Compteur de pièces		oui	oui	oui
Régulation graduelle de la vitesse		oui	oui	oui
Nombre de cycles/heure	max.	1200	800	800
Dimension d'encrier/encrier raclant	Ø mm	90	130	140
Pression d'appui de l'encrier raclant graduelle		oui	oui	oui
Dimension du cliché	mm	2x 100 x 215	2x 150 x 300	2x 150 x 300
Dimension max. du motif imprimé	Ø mm	85	120	130
Course du tampon au-dessus de la pièce graduelle	mm	10–160 en option : 0–200	10–160 en option : 10–200	10–160 en option : 10–200
Course du tampon au-dessus du cliché graduelle	mm	10–130	10–100	10–100
Hauteur montage tampon maxi.	mm	95	152	152
Force de pression	N	1170	2500	2500
Entraînement		électropneumatique	électropneumatique	électropneumatique
Puissance	kW	0,5	0,5	0,5
Tension de raccordement	V/phasée	230V/1/N/PE	230V/1/N/PE	230V/1/N/PE
Interface		D-SUB 37 pôles	D-SUB 37 pôles	D-SUB 37 pôles
Fréquence du réseau	Hz	50–60	50–60	50–60
Commande		automate programmable industriel	automate programmable industriel	automate programmable industriel
Tension de commande	V/DC	24	24	24
Pré-fusible	A	16	16	16
Raccord pneumatique filtre fin 5 µm	bar	6	6	6
Consommation d'air/cycle	NL	12	26	26
Largeur	mm	733	850	850
Profondeur	mm	820	1190	1190
Hauteur	mm	1550	1750	1750
Poids	env. kg	280	550	555

* Changement de l'équipement par l'arrière

Machines de tampographie standard

Série V-DUO

V-DUO

Le principe unique:

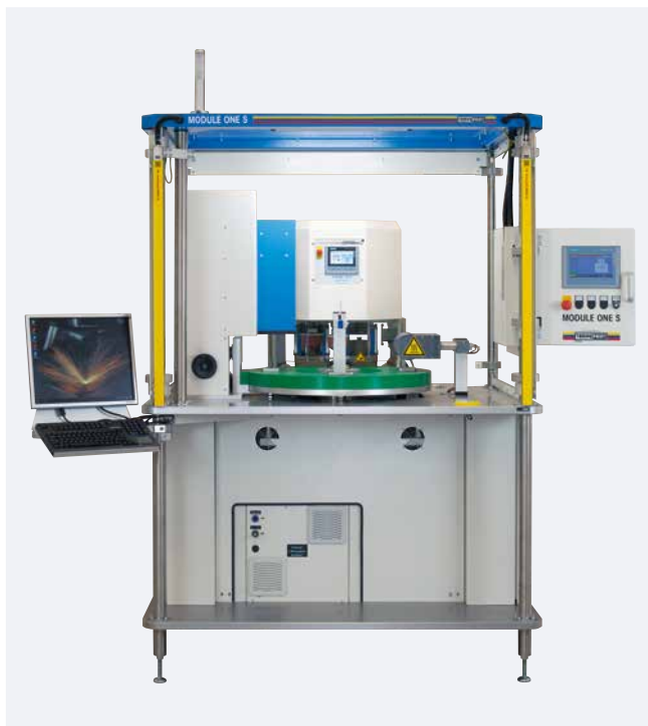
Le pont de tampons en forme de V



V-DUO

intégré en semi-automatisation

MODULE ONE S



Inclus dans la livraison

- Jeu d'outils
- Table de montage
- Pinceau
- Encriers/encriers raclants
- Bagues de maintien
- Vaporisateur
- Accouplements tampon
- Tampons d'impression
- Pédale
- Documentation

Accessoires & Options

- Peut être intégré dans la MODULE ONE S, XS, XXS
- Chariot de déplacement
- Platine à table croisée
- Barrière immatérielle
- Programmes spéciaux
- Extension de mémoire (tâches)
- Changement de l'équipement par l'arrière

TAMPOPRINT® GmbH
Lingwiesenstraße 1
70825 Korntal-Münchingen
GERMANY

Tel. +49 7150 928-0
Fax +49 7150 928-400

info@tampoprint.de
www.tampoprint.de

TAMPOPRINT® IBERIA S.A.U.
Polígono Industrial Martorelles
C/ Sant Martí, s/n (entre Gorgs y Mogent)
08107 Martorelles (Barcelona), SPAIN

Tel. +34 93 2327161
Fax +34 93 2471500

tampoprint@tampoprint.es
www.tampoprint.es

TAMPOPRINT® INTERNATIONAL CORP.
1400 26th Street, Vero Beach
FL 32960
USA

Tel.+1 772 778-8896, 800 810-8896
Fax +1 772 778-8289

info@tampoprint.com
www.tampoprint.com



Données techniques
tampo.link/vduo

La reproduction de la désignation des produits ou des marques inhérentes à ce prospectus, n'autorise pas à supposer, même en l'absence de caractérisations particulières, que tels noms ou tels symboles puissent être considérés comme libres dans le sens de la législation sur les marques et ainsi librement reproduits. Tous les droits restent la propriété du dépositaire. Les produits TAMPOPRINT font l'objet de développement permanent à la pointe de la technique. Les illustrations et les descriptions sont, de ce fait, non contractuelles. Nos machines sont fabriquées en conformité avec les directives européennes en vigueur en matière de machines et des produits aux normes EN 1010 - 1 et 1010 - 2.

Copyright © TAMPOPRINT GmbH. Sous réserve de modifications techniques ou autres.

Tous les sites sont certifiés ISO 9001:2015

09/2021