

## HERMETIC

### Machine de tampographie



MACHINES DE TAMPOGRAPHIE ACCESSOIRES SERVICE

Machine de tampographie standard avec entraînement électromécanique  
Confort d'utilisation extrême  
Forme compacte, idéale pour l'intégration dans les automatisations

Machines de tampographie standard

# Série HERMETIC

La série universelle **HERMETIC** offre grâce à ses diverses caractéristiques d'équipement un grand nombre de possibilités d'utilisation. La commande électromécanique, d'un fonctionnement très silencieux prédestine tout particulièrement la série **HERMETIC** à l'intégration dans les automatisations.

Le système d'enlèvement des encres résiduelles (en option) est intégrable au bâti de la machine et permet d'intégrer la machine dans des espaces réduits.

La course réglable du tampon au-dessus de la pièce à imprimer, une exclusivité de **TAMPOPRINT** est combinée à un entraînement électromécanique.

La pression d'appui réglable de l'encrier/encrier raclant optimise les durées d'utilisation des clichés à imprimer utilisés tout en permettant d'obtenir les meilleurs résultats lors du raclage.

L'**HERMETIC 150** atteint, outre les avantages décrits, une taille maximale de motif imprimé d'un diamètre de 140 mm. Le système d'enlèvement des encres résiduelles (en option) peut au choix être monté à droite ou à gauche.



**HERMETIC 6-12** universal



**HERMETIC 9-12** universal



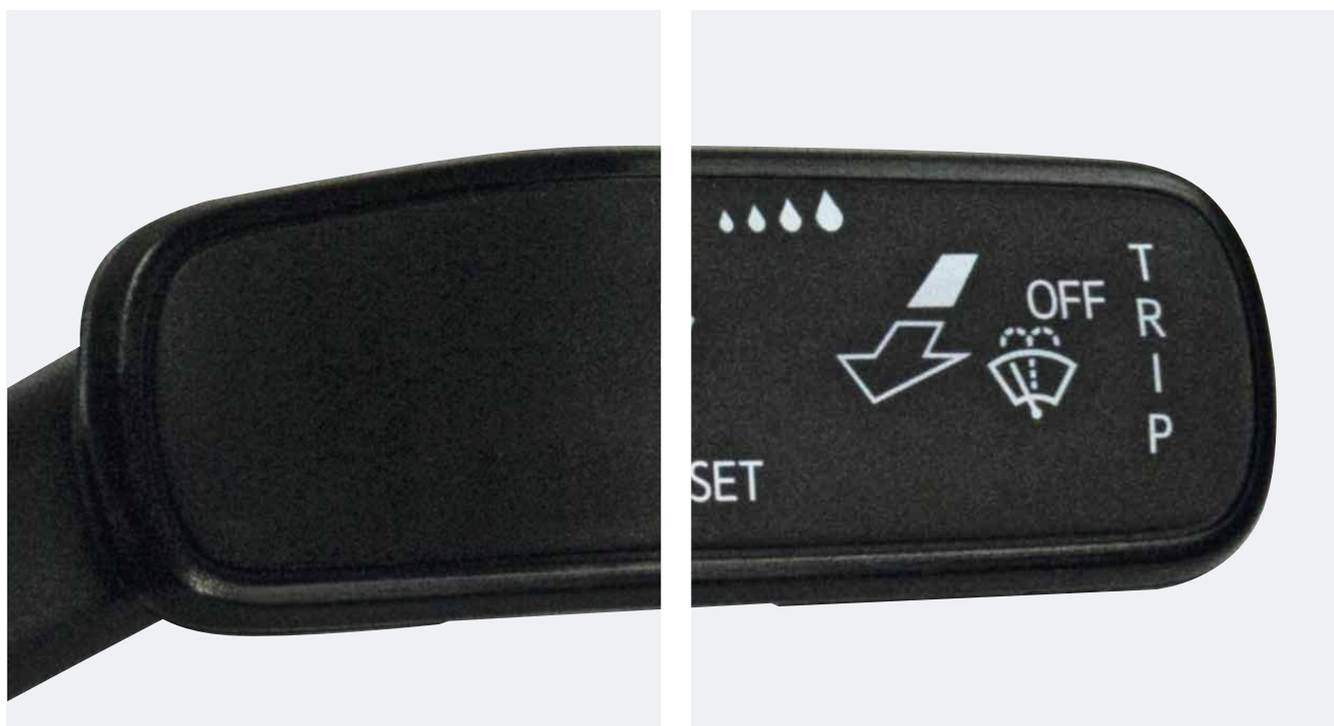
**HERMETIC 13-12** universal



**HERMETIC 150**

Série HERMETIC

# La diversité en point de mire



Avec la tampographie,  
on se dépasse

Technique

# Série HERMETIC

HERMETIC		HERMETIC 6-12 universal	HERMETIC 9-12 universal	HERMETIC 13-12 universal	HERMETIC 150
Version table / Modèle à encastrer	N° réf.	01 00 46	01 06 00	01 06 01	01 00 41 <sup>1)</sup> / 01 00 42 <sup>2)</sup>
Système d'enlèvement des encres résiduelles		en option	en option	en option	en option
Marche cycle par cycle		oui	oui	oui	oui
Impression multiple		oui	oui	oui	oui
Marche continue		oui	oui	oui	oui
Compteur de pièces		oui	oui	oui	oui
Régulation graduelle de la vitesse		oui	oui	oui	oui
Nombre de cycles/heure	max.	1300–4100	1100–3600	1000–2700	750–2100
Encrier/encrier raclant	Ø mm	60	90	130	150
Pression d'appui de l'encrier raclant graduelle		oui	oui	oui	non
Dimension du cliché	mm	70 x 140	100 x 215	150 x 300	160 x 350
Dimension max. du motif imprimé	Ø mm	55	85	125	140
Course du tampon au-dessus de la pièce graduelle	mm	80–110	110–150	120–160	160–190
Course du tampon au-dessus du cliché	mm	32	40	45	50
Hauteur montage tampon maxi.	mm	76	92	110	136
Force de pression	N	300	1100	1800	2500
Entraînement		électromécanique	électromécanique	électromécanique	électromécanique
Puissance	kW	0,5	1,0	1,0	1,0
Tension de raccordement	V/phasée	230V/1/N/PE	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	D-SUB 37 pôles
Fréquence du réseau	Hz	50–60	50–60	50–60	50–60
Commande		automate program- mable industriel	automate program- mable industriel	automate program- mable industriel	automate program- mable industriel
Tension de commande	V/CC	24	24	24	24
Pré-fusible	A	16	16	16	16
Raccord pneumatique filtre fin 5 µm	bar	–	–	–	–
Consommation d'air/cycle	NL	–	–	–	–
Largeur	mm	323	360	393	410 <sup>1)</sup> /490 <sup>2)</sup>
Profondeur	mm	811	1000 <sup>1)</sup>	1175	1066 <sup>1)</sup> /1073 <sup>2)</sup>
Hauteur	mm	750	870	1076	895 <sup>1)</sup> /1770 <sup>2)</sup>
Poids	env. kg	70	155	266	390 <sup>1)</sup> /510 <sup>2)</sup>

1) = Modèle à encastrer 2) = Version sur socle

Machines de tampographie standard

# Série HERMETIC

Carter de protection au design attrayant, bonne accessibilité



**HERMETIC 6-12** universal avec l'option châssis machine



Machines de la série **HERMETIC** intégrées en semi-automatisations **MODULE ONE M**



## Inclus dans la livraison

- Kit d'outillage
- Gobelets en papier
- Bouteille à bec
- Table de montage
- Pince
- Encrier/encrier raclant
- Bague de maintien
- Accouplement tampon
- Tampon d'impression
- Pédale
- Documentation

## Accessoires et options

- Châssis machine
- Platine à table croisée x/y, bâti avec table croisée x/y
- Enlèvement des encres résiduelles (intégration déjà préparée)
- Anneaux pour impression avec plusieurs encres
- Plateau tournant T2/T4/150 T2/150 T4
- Adaptateur d'anneau à impression, de Ø 90 à 60 mm
- Système de dosage de diluant « hermetic »
- Peut être intégré dans la série **MODULE ONE**
- Modèle standard ou spécial
- Sans châssis, avec tableau de commande séparé
- Carter en acier

**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/hermetic

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