

MAP

Machine de tampographie



MACHINES DE TAMPOGRAPHIE ACCESSOIRES SERVICE

Plateforme d'automatisation modulaire
La flexibilité la plus élevée
Composants variables

Machines de tampographie

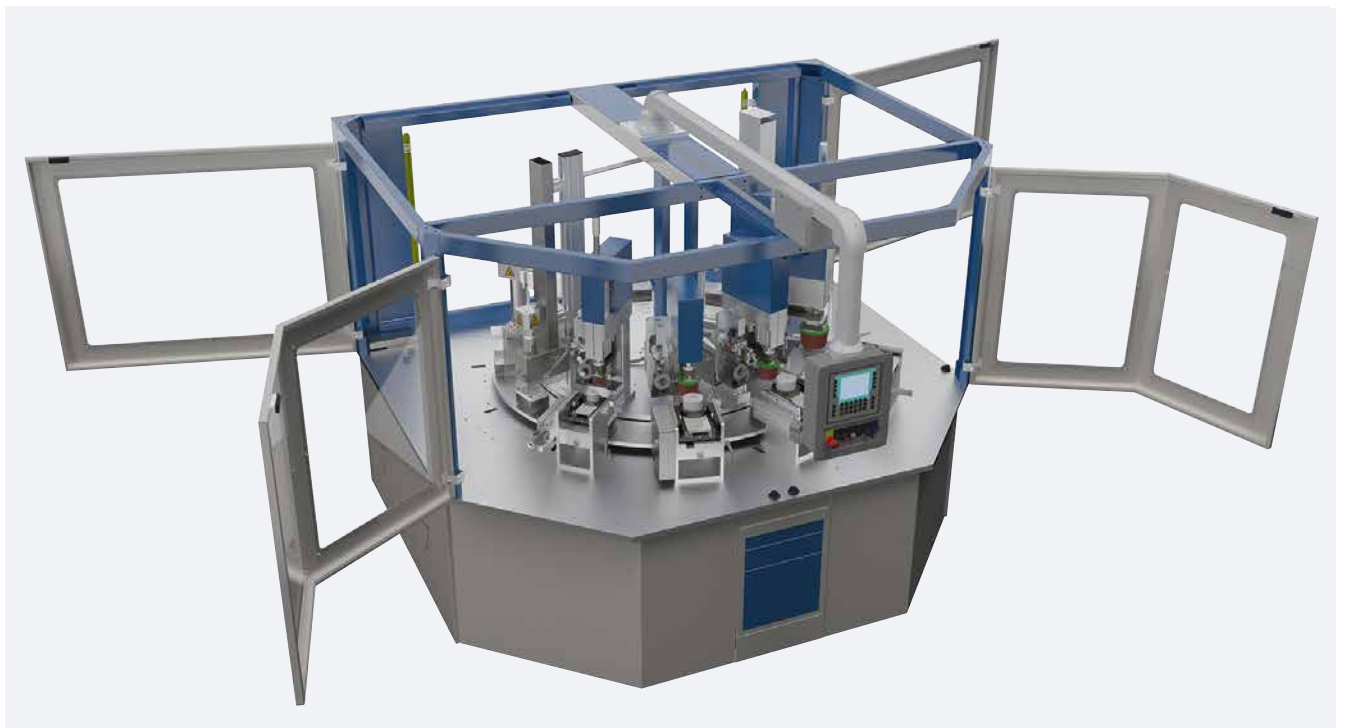
MAP

Un concept pour toutes les branches, avec une flexibilité comme jamais ! Avec cette plateforme d'automatisation modulaire, TAMPOPRINT présente une nouvelle génération d'automatisation de tampographie pour des applications industrielles. Ce qu'il y a de particulier avec **MAP**, ce sont ses unités assemblées selon le principe de la construction modulaire. **MAP** est une plateforme d'automatisation modulaire, qui n'a encore jamais existé sous cette forme !

Le bâti de **MAP** disponible en deux dimensions offre jusqu'à 20 positions qui peuvent être équipées librement et de façon variable avec des unités de tampographie, de laser, de prétraitement et de traitement ultérieur et de surveillance. Ces stations sont également modifiables ultérieurement. Grâce aux larges portes qui équipent la machine, l'opérateur peut accéder librement à l'intérieur de la plateforme d'automatisation modulaire **MAP**.

À ceci s'ajoute une manière de repenser révolutionnaire dans l'agencement de l'unité tampographique. Pour simplifier les réglages de l'ajustage et réduire les temps d'équipement, l'unité de cliché est posée vers l'extérieur, tournée vers l'utilisateur. Les changements de clichés et de tampons sont séparés et effectués indépendamment. Selon l'utilisation et en dépendance de la géométrie de surface et l'exigence de précision, les unités d'impression sont disponibles en versions servo-électriques ou pneumatiques.

Avec ce développement, TAMPOPRINT propose sur le marché une base pour une automatisation concrète dans une dimension qui n'a encore jamais existé.



MAP – Vaste espace de travail

MAP

La modularité en point de mire



Avec la tampographie
tout devient identifiable

Technique

MAP

MAP		Petite	Grande
Stations		4-8	12-20
Version unités d'impression		servo-électrique pneumatique	servo-électrique pneumatique
Enlèvement des résidus d'encre		option	option
Fréquence unique		oui	oui
Impression multiple		oui	oui
Course continue		oui	oui
Réglage de la vitesse		oui	oui
Dimension de couleur/racleur max.	Ø mm	60 90 130 140	60 90 130 140
Dimension du cliché	mm	70 x 140 100 x 215 150 x 300	70 x 140 100 x 215 150 x 300
Dimension d'image imprimée profondeur x largeur max.	Ø mm	55 85 120	55 85 120
Exactitude d'impression avec table rotative	m	± 0,08	± 0,08
Largeur	mm	2160	2600
Profondeur	mm	1800	2200
Hauteur	mm	2311	2311

En un clin d'œil

Deux modèles :

- Pour 4 à 8 stations

- et 12 à 20 stations

Temps de changement courts

Manipulation simple

Encombrement faible

Équipement variable

Stations librement configurables

Stations ultérieurement modifiables

Commande centralisée et commande

Accès direct à toutes les stations d'impression et

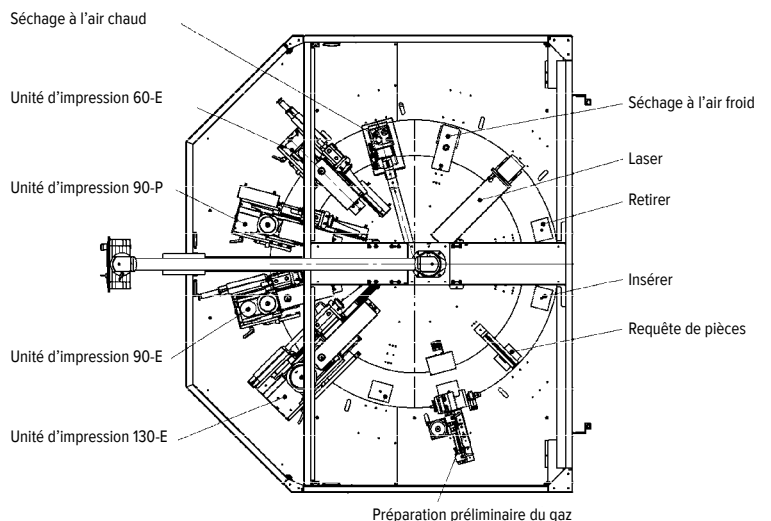
de clichés grâce aux grandes portes de la machine

Version pneumatique ou servo-électrique

Armoire à outils intégrée

Très silencieuse

Exemple d'automatisation avec 12 stations



Machine de tampographie

MAP

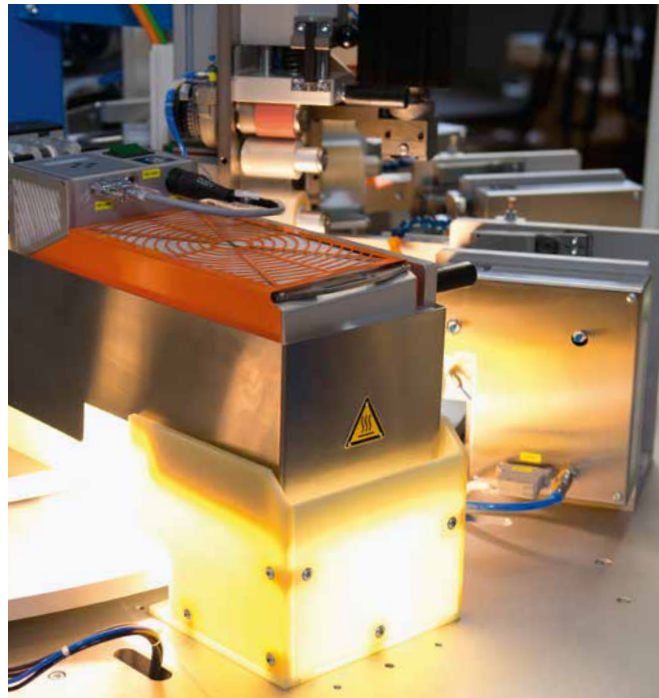
MAP

Exemple d'automatisation
Plusieurs unités d'impression



MAP

Exemple d'automatisation
Station de séchage infrarouge



MAP

Exemple d'automatisation
Unité d'impression 60 E



MAP

Exemple d'automatisation
Introduction des pièces

TAMPOPRINT® AG
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

sales@tampoprint.com
www.tampoprint.com



Données techniques
tampo.link/map

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 © 2019 TAMPOPRINT AG. Sous réserve de modifications techniques ou autres.

Tous les sites sont certifiés ISO 9001:2015

04/2019