

ACCESSOIRES

CHÂSSIS D'INSOLATION



**Flexibilité et autonomie grâce à la solution « Do-it-yourself »**

**Convient à toutes les tailles de clichés**

**Pour tous les types de clichés polymères en vente dans le commerce**

ORIGINAL

**TAMPOPRINT®**

Machines de tampographie  
Systèmes laser ALFALAS®  
Automatisations

## Un nouveau cliché en un rien de temps

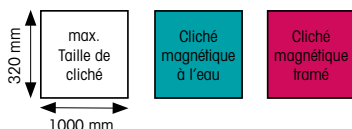
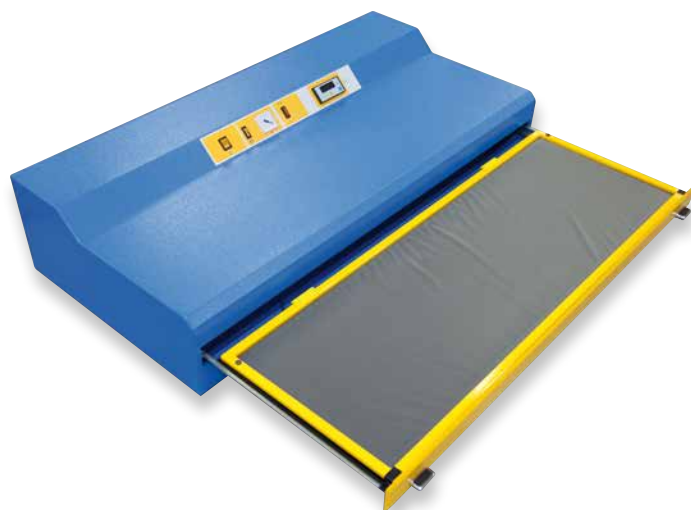
« Do-it-yourself » est la devise. Avec notre châssis d'insolation, vous fabriquez très simplement des clichés polymères prêts à l'emploi. Les appareils d'insolation se distinguent par une utilisation facile, une qualité remarquable et d'excellents résultats. L'avantage de ces derniers est la production rapide, flexible et autonome de clichés pour la tampographie.

Presque toutes les tailles de clichés disponibles sur le marché peuvent être utilisées avec ce châssis. Pour insoler nos clichés magnétique à l'eau, magnétique éco et magnétique tramé, vous avez le choix entre deux modèles de table. Afin de fabriquer ces plaques de clichés lavables, vous aurez besoin d'une pièce appropriée (pièce à lumière jaune) équipée de conduites de courant, d'eau et d'air comprimée.

En tant que leader du marché et inventeur de la tampographie, nous proposons bien entendu un très large choix de plaques de cliché perforées ou non-perforées pour la fabrication de clichés « Do-it-yourself » ainsi que des accessoires et des consommables. Notre équipe commerciale qualifiée se tient à votre disposition.

## Châssis d'insolation TSQ

Le châssis d'insolation TSQ de TAMPOPRINT est parfaitement adaptée à la série de machines TSM « hermetic », à kit de raclage transversal, et à la série de machines TSQ. Il dispose d'un plateau d'insertion à plaque de recouvrement sur laquelle est fixé par le vide le cliché de tampographie à insoler. Cet appareil permet la fabrication de clichés longs et étroits. Une minuterie tinégré vous permet de maîtriser les temps de fabrication. Notre châssis d'insolation TSQ est caractérisé par sa structure robuste et sa facilité de manipulation.



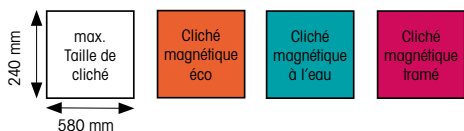
## Données techniques

Châssis d'insolation TSQ		
N° réf.		14 22 06
Surface de travail (Largeur x Profondeur)	mm	1.100 x 380
Surface d'exposition = taille de cliché maxi	mm	1.000 x 320
Puissance connectée	W/A	385 / 2,55
Tension de raccordement	V, Hz	220 / 230, 50
Largeur	mm	1.250
Profondeur	mm	600
Hauteur	mm	270
Poids	kg	37
Pièces détachées		
Tubes UV, 6 x 20 Watt	N° réf.	14 22 51
Pompe à vide	N° réf.	14 22 45
Film de mise sous vide	N° réf.	14 22 46
Minuterie	N° réf.	14 22 47

## Châssis d'insolation EXPOSURE 58x24

Cet appareil à bonne efficacité énergétique est le successeur de nos châssis d'insolation « grande » et « petite ». Avec une surface maximum d'insolation de 240 x 580 mm, l'EXPOSURE 58x24 couvre tous les formats courants de clichés.

La commande du châssis d'insolation se effectue par une unité de contrôle électronique. L'EXPOSURE 58x24 dispose d'un film de mise sous vide intégrée, qui est déroulé par-dessus le cliché à insoler. Fonction de protection intégrée : une ouverture du capot pendant l'insolation provoque la mise hors tension des lampes, ce qui assure une protection maximale de l'opérateur contre les rayons UV.



### Données techniques

Châssis d'insolation EXPOSURE 58x24		
N° réf.		14 21 95
Surface de travail (Largeur x Profondeur)	mm	710 x 500
Surface d'exposition = taille de cliché maxi	mm	580 x 240
Puissance connectée	W/A	170 / 1
Tension de raccordement	V, Hz	230, 50-60
Largeur	mm	800
Profondeur	mm	540
Hauteur	mm	225 / 580*
Poids	kg	10
Pièces détachées		
Tubes UV, 4 x 36 W	N° réf.	14 22 44
Pompe à vide	N° réf.	14 21 90
Manomètre	N° réf.	14 21 91
Tableau de commande	N° réf.	14 21 92

\* = avec capot ouvert



Pose du cliché, du film de montage et du film suret sur la table d'insolation



Utilisation facile via une unité de commande électronique

## Kit de fabrication Châssis d'insolation

Kit de démarrage pratique pour la fabrication de plaques de clichés de tampographie lavables « Do-it-yourself ».

Ce kit comprend un châssis d'insolation et les accessoires de base, nécessaires à la fabrication de clichés « Do-it-yourself ». En option, vous pouvez commander d'autres accessoires, correspondant plus concrètement à votre besoin. Veuillez nous contacter pour un devis adapté.

Remarque : Pour la fabrication de plaques de clichés lavables, vous aurez besoin d'une pièce appropriée (pièce à lumière jaune) équipée de conduites de courant, d'eau et d'air comprimé.



Kit de fabrication Châssis d'insolation EXPOSURE 58x24

Kit de fabrication		TSQ	EXPOSURE 58x24
Type	N° réf.	14 23 29	14 23 48
Châssis d'insolation	N° réf.	14 22 06	14 21 95
Rouleau nettoyant pour film	N° réf.	14 21 63	14 21 63
Séchoir industriel à air chaud	N° réf.	31 00 29	31 00 29
Support de peluche	N° réf.	31 00 14	31 00 14
Matériel peluche	N° réf.	31 00 15	31 00 15
Loupe	N° réf.	31 00 36	31 00 36
Chiffon antistatique	N° réf.	14 10 48	14 10 48
Chiffons de nettoyage	N° réf.	14 21 64	14 21 64
Gants à usage unique	N° réf.	14 50 03	14 50 03
Lunettes de protection	N° réf.	44 00 07	44 00 07



### TAMPOPRINT® GmbH

Lingwiesenstraße 1  
70825 Korntal-Münchingen, GERMANY  
☎ +49 7150 928-0  
Fax: +49 7150 928-400  
E-Mail: info@tampoprint.de  
http: www.tampoprint.de

### TAMPOPRINT® INTERNATIONAL CORP.

1400 26th Street, Vero Beach, FL 32960, USA  
☎ +1 772 778-8896, 800 810-8896  
Fax: +1 772 778-8289  
E-Mail: info@tampoprint.com  
http: www.tampoprint.com

### TAMPOPRINT® IBERIA S.A.U.

Poligono Industrial Martorelles,  
C/ Sant Martí, s/n (entre Gorgs y Mogent)  
08107 Martorelles (Barcelona), SPAIN  
☎ +34 93 2327161  
Fax: +34 93 2471500  
E-Mail: tampoprint@tampoprint.es  
http: www.tampoprint.es

ORIGINAL

**TAMPOPRINT®**

La reproduction de la désignation ou des marques inhérentes à ce prospectus, n'autorise pas à supposer, même en l'absence de caractérisations particulières, que de 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 de TAMPOPRINT sont mis au point en permanence selon l'état le plus récent 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 relatives aux machines ainsi qu'aux normes de produits européennes EN 1010 -1 et EN 1010-2.  
**Sous réserve de modifications ©Copyright**