

ACCESORIOS

DISPOSITIVO DE LIMPIEZA



Limpieza automática de las piezas de la máquina después de la impresión

Eliminación suave de los colores de componentes 1 y 2

ORIGINAL

TAMPOPRINT

Máquinas de tampografía
ALFALAS® Sistemas Láser
Automatizaciones



Tanques de limpieza de acero inoxidable con cesta extraíble de acero inoxidable



Espacio de almacenamiento para el detergente integrado en el dispositivo de limpieza (detergente no incluido en el volumen de suministro)

Datos técnicos:

Dispositivo de limpieza		
Nº de artículo		14 23 25
Material de la carcasa		Chapa de acero, galvanizada
Material del tanque de limpieza		Acero inoxidable (AISI 430 2B)
Presión de trabajo máx.	bar	10
Consumo de aire/h	Nm ³	16
Área de limpieza (anchura x profundidad x altura)	aprox. mm	410 x 500 x 150
Peso de depósito rejilla área de limpieza	kg máx.	10
Alto (incl. tubo de salida)	mm	1.230 (1.730)
Ancho	mm	530
Largo	mm	710
Peso	kg aprox.	58

Volumen de suministro

- Cesta de acero inoxidable
- Soportes de acero inoxidable + barras de aluminio para cilindros de clisé
- Tubo de salida
- Cable de conexión a tierra
- Bandeja colectora
- Documentación

Accesorios

- Detergente RM Art.nº 12 94 01
Contenido 30 litro
- Papel tisú de limpieza Art.nº 14 21 64
(Unidad / 200 hojas)
- Papel tisú de limpieza Art.nº 23 86 85
(Rollo / 750 hojas)
- Gafas de protección Art.nº 44 00 07
- Guantes, ácidosresistente Art.nº 14 12 07

Descripción técnica:

Dispositivo de limpieza neumática para el lavado de potes de color/rascador y clisés para la tampografía.

El acceso al área de limpieza de acero inoxidable tiene lugar a través de una tapa en la parte superior del dispositivo. Durante la operación, los inyectores distribuyen aquí el detergente a las partes sucias. El detergente se guarda en un área separada de la carcasa, que puede abrirse desde el lado frontal. Las mangueras disponibles succionan el detergente directamente desde el depósito. La limpieza y la duración de la misma se controlan mediante un "temporizador".

Mediante un sistema de seguridad integrado, se interrumpe el proceso de limpieza si se abre prematuramente la tapa. Los vapores de disolvente generados durante el lavado se aspiran automáticamente. Para eliminarlos, recomendamos usar un sistema de aspiración a cargo del cliente.

El dispositivo de limpieza cumple con las directivas 94/9/CE (Directiva ATEX) y 2006/42/CE (Directiva de máquinas).

Requisitos previos:

- Conexión de presión de aire a cargo del cliente y aspiración
- Lugar de aplicación del dispositivo muy bien ventilado
- Suelo liso y plano

Contacto:

Accesorios y piezas de recambio
Fax: +49 7150 928-0
mailto: salesparts@tampoprint.de



TAMPOPRINT® AG

Lingwiesenstraße 1
70825 Korntal-Münchingen, GERMANY
☎ +49 7150 928-0
Fax: +49 7150 928-400
E-Mail: info@tampoprint.de
Ventes et Affaires Françaises
☎ +49 7150 928-144
Fax: +49 7150 928-432
E-Mail: ventes@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: sales@tampoprint.com
http: www.tampoprint.com

TAMPOPRINT® IBERIA S.A.U.

Polígono 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



La reproducción de denominaciones de productos o marcas en este folleto no autoriza, pese a que no se haga mención específica de ello, a la suposición de que estos nombres o marcas puedan considerarse libres de uso de acuerdo con la ley de marcas, y por esa razón puedan utilizarse libremente por cualquier persona. Los respectivos propietarios siguen reservándose todos los derechos. Los productos TAMPOPRINT se desarrollan continuamente de acuerdo con las más modernas innovaciones técnicas. Por tanto, las imágenes y descripciones no se consideran vinculantes. La fabricación de nuestras máquinas se basa en las Directivas de Máquina europeas actualmente válidas así como los estándares de producto europeos EN 1010 - 1 y EN 1010 - 2.

¡Reservado el derecho a realizar modificaciones! ©Copyright