

## Bastidor inferior para máquinas Accesorios



Fig.: Bastidor inferior con mesa angular opcional

- Lugar de trabajo ordenado gracias al amplio espacio de almacenamiento
- Práctica bandeja para herramientas
- Guías para cables integradas
- Mesa angular opcional
- Base estable y segura para equipos de impresión por tampografía

Bastidor inferior universal con amplio espacio de almacenamiento

### Orden y estabilidad para puestos de trabajo manuales

El bastidor inferior ofrece un uso universal para la serie de equipos de impresión por tampografía SEALED INK CUP E y HERMETIC. Un amplio espacio de almacenamiento, así como la práctica bandeja para herramientas garantizan un lugar de trabajo limpio y ordenado, que también ofrece espacio para guardar cables y tubos.



**Bastidor inferior con mesa angular opcional**

El bastidor inferior para máquinas se emplea de forma universal con la serie de máquinas de tampografía SEALED INK CUP E y HERMETIC. Ofrece a la máquina de tampografía una base estable y segura durante el proceso de impresión.

Las guías para cables integradas permiten disponer cables y tubos de forma ordenada y limpia dentro del bastidor. El cable del pedal



**Equipo de impresión por tampografía con bastidor inferior**

también se aloja de forma segura en el espacio interior y contribuye así a la seguridad laboral.

El amplio espacio de almacenamiento en el bastidor ofrece sitio para diversos accesorios y materiales de consumo. La bandeja en la parte delantera sirve para guardar herramientas.

El bastidor se puede equipar de manera opcional con una mesa angular. Esta permite



**Práctica bandeja para herramientas y espacio de almacenamiento**

imprimir componentes de diversos tamaños. El soporte en cruz o las placas de perfil pueden fijarse de manera adicional en la mesa angular, lo que posibilita utilizar la máquina de tampografía de formas muy diversas.

**Opciones:**

- Mesa angular
- Soporte en cruz
- Placa de perfil

**Bastidor inferior para máquinas**

Ancho	mm	530 / 1188 <sup>1</sup>
Profundidad	mm	850 / 1166 <sup>2</sup>
Altura	mm	803
Peso	kg	87 / 102 <sup>2</sup>

<sup>1</sup> = Requerimientos de espacio con las puertas laterales abiertas    <sup>2</sup> = con mesa angular opcional

**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

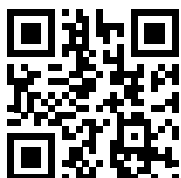
Tel. +34 93 2327161  
Fax +34 93 2471500

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



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 nuestra máquina se basa en las Directivas de Máquina europeas actualmente válidas así como los estándares de producto europeos EN 1010 - 1 y EN 1010 - 2.