

9 0 2 8

SIMPLEMENTE UNA EXCELENTE INVERSIÓN



CIRCUITO DE TINTA M6' CONFIGURABLE MEDIANTE UN CLICK ■ ■ ■

Única en el mercado, la 9028 va a reducir sus tiempos de parada gracias a sus funciones de configuración automática y su sistema de gestión de consumibles optimizado

EL CIRCUITO DE TINTA MÁS INTELIGENTE: M6'

Ubicado en el corazón de su codificador 9028, puede cambiar el circuito de tinta **M6'** en **menos de seis minutos** y de forma totalmente **autónoma**.

El cambio se lleva a cabo mediante una sencilla acción de montaje y desmontaje con un simple "click". Es limpia, sencilla, y optimiza el tiempo de sus operarios.

CONSUMIBLES INTELIGENTES. SIN CONFIGURACIÓN.

Gracias a su **innovador cartucho**, se beneficiará de una gestión avanzada de los consumibles.

Fácil de usar y más limpio que nunca, el sistema garantiza una compatibilidad total con sus otras impresoras Markem-Imaje.

Se beneficiará de una **mayor disponibilidad** gracias a una visualización precisa del nivel de consumibles y a operaciones de sustitución eficaces, sin paradas de producción.



UNA IMPRESIÓN QUE SUPERA SUS EXPECTATIVAS

Reducción de un 15% del consumo de aditivo, gracias a un innovador diseño del sistema hidráulico.

Nueva gama de tintas de alta adherencia para codificar los sustratos más difíciles, que incorpora una tinta **sin MEK de secado rápido** y una tinta **indeleble**.

Calidad de impresión siempre perfecta
Los cartuchos se gestionan automáticamente, con adaptación a los parámetros de impresión.



OPERE CON TOTAL AUTONOMÍA ■ ■ ■

La facilidad de uso del codificador aporta eficiencia a sus operaciones habituales

ASISTENCIA ONLINE INTUITIVA

El software online integrado facilita la **gestión diaria de su codificador de manera eficiente y autónoma.**



FACILIDAD DE IMPRESIÓN

Usted puede diseñar o cargar rápidamente sus códigos gracias a la nueva interfaz de usuario y la conexión USB.



ENCHUFE E IMPRIMA INMEDIATAMENTE ■ ■ ■

Gracias a su diseño simplificado, la impresora 9028 está lista para imprimir pocos minutos después de su compra, incluso en los entornos más exigentes

ROBUSTEZ

Puede desplazar el codificador e instalarlo en cualquier sitio de acuerdo a sus necesidades, incluso en los entornos más complicados, gracias a su robusto diseño en acero inoxidable, que cumple la norma IP55.

FLEXIBILIDAD

Almacenar el equipo durante varias semanas no impide una perfecta estabilidad de la inyección de tinta al arrancar el equipo.

DISPONIBILIDAD

Puesta en marcha fácil e instantánea gracias a la nueva generación del sistema de limpieza de cabezales de impresión.



CARACTERÍSTICAS DE IMPRESIÓN

- ▶ Cabezal de impresión de chorro único
- ▶ Cabezal G (resolución de impresión: 71 ppp)
- ▶ Hasta 4 líneas de impresión
- ▶ Velocidad de impresión: hasta 4,4 m/s
- ▶ Altura de fuentes comprendida entre 5 y 24 puntos
- ▶ Altura de caracteres comprendida entre 1,8 y 8,7 mm
- ▶ Amplia gama de caracteres (latín, árabe, cirílico, griego, japonés, chino, hebreo, coreano...)

FUNCIONES

- ▶ Biblioteca de mensajes (hasta 100 mensajes)
- ▶ Interfaz de operador/máquina internacional (elección de 31 idiomas)
- ▶ Amplia pantalla WYSIWYG con retroiluminación azul
- ▶ Ayuda integrada para la navegación y los diagnósticos
- ▶ Creación de logotipos directamente en la interfaz operador/máquina
- ▶ Puerto USB
- ▶ Circuito de tinta M6'
- ▶ Control de la velocidad del chorro para garantizar la calidad de marcaje
- ▶ Elección automática de las fuentes en función de la velocidad de impresión y de la distancia cabezal de impresión/objeto
- ▶ Posibilidad de elegir los tipos de tinta: tintas con o sin MEK de secado rápido, a base de alcohol, con modificación del color para la esterilización
- ▶ 2 cartuchos inteligentes estancos de 0,8 litros cada uno
- ▶ Rápida Conexión/desconexión de los accesorios (célula fotoeléctrica, codificador, alarma)
- ▶ Conectividad RS-232

OTRAS CARACTERÍSTICAS

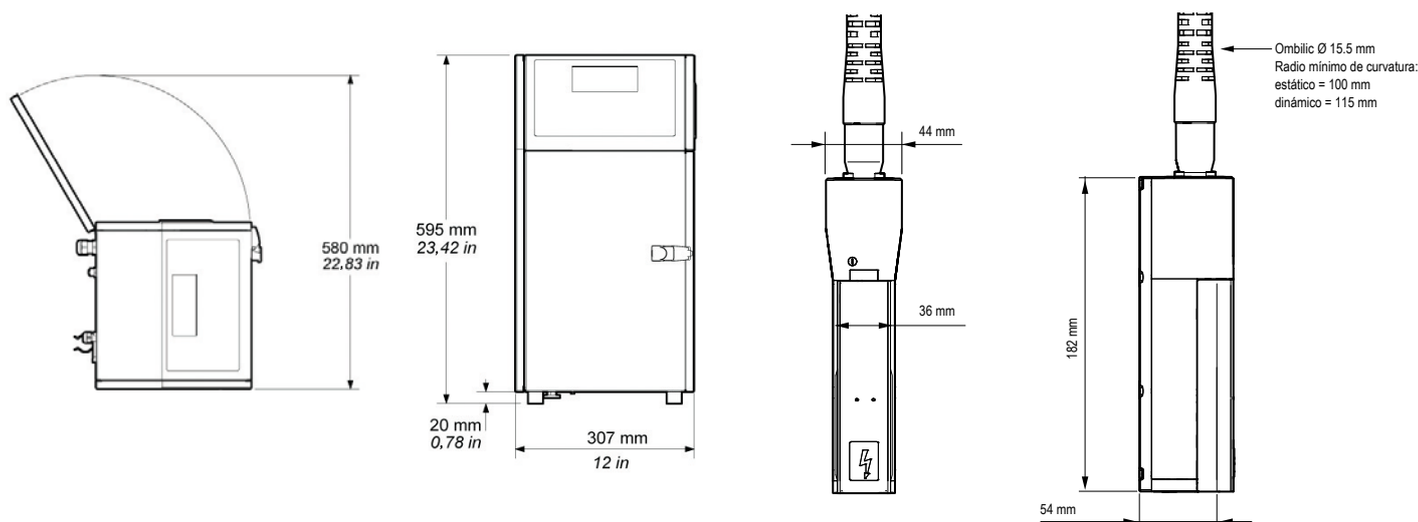
- ▶ Peso: 18,5 kg
- ▶ Ombligo flexible de 2 metros
- ▶ Armario de acero inoxidable
- ▶ Nivel de protección IP55 contra el polvo y la humedad
- ▶ Sin aire de planta
- ▶ Amplitud de temperaturas de funcionamiento: de 0° C a 40° C, según la tinta utilizada
- ▶ Humedad: 10% al 90% sin condensación
- ▶ Alimentación eléctrica: 100 - 120 V ó 200 - 240 V con conmutación automática; Frecuencia 50/60 Hz; Potencia 34 W

OPCIONES

- ▶ Códigos de barras unidimensionales y bidimensionales (Datamatrix)
- ▶ Conectividad Ethernet
- ▶ Kit de presurización de los cabezales de impresión (absorción de aire de planta)
- ▶ Kit de presurización autónomo (sin absorción de aire de planta)
- ▶ Ombligo de 3 metros

ACCESORIOS

- ▶ Soportes para impresora: pies (acero inoxidable o aluminio), mesa o brida de montaje mural
- ▶ Cubierta protectora de cabezal de impresión de acero inoxidable
- ▶ Célula fotoeléctrica
- ▶ Codificador
- ▶ Señal de alarma (24 V)



Nos reservamos el derecho de modificar sin previo aviso el diseño y/o las características de nuestros productos.

Argentina
Tel: +54 11 5280-3600
E-mail: infoar@markem-imaje.com

Brasil
Tel: +55 11 3305-9434
E-mail: marketinglam@markem-imaje.com

México
Tel: +52 55 1086-9840
E-mail: marketingmx@markem-imaje.com


markem·imaje
a **DOVER** company

Para obtener más información,
visite www.markem-imaje.com