

Impresoras inkjet de pequeño carácter ■ ■ ■



Rendimiento continuo. Inkjet continuo.

La 9222 ha sido diseñada para cubrir las necesidades de marcaje estándar de numerosas industrias con un nivel de uso normal o intensivo. Gracias a las innovaciones ya introducidas en la 9232, la 9222 ofrece una fiabilidad a toda prueba además de una buena calidad de impresión. Su nueva interfaz de usuario de última generación permite una gestión óptima y transparente para sus soluciones de codificación.

Fiabilidad a toda prueba

- Excelente índice de disponibilidad, que puede llegar hasta el 99,6%* sin asistencia gracias a su nuevo circuito de tinta y a su nuevo cabezal de impresión.
- 18 meses de garantía para el equipo*.
- Hasta cinco años de garantía disponibles.
- Consola IP55 de acero inoxidable, que no requiere aire comprimido.



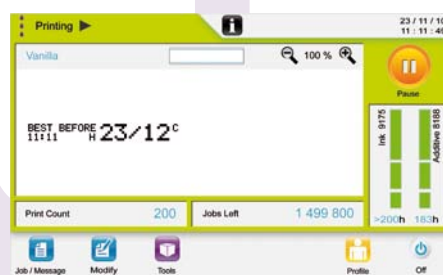
Eco-iniciativas

- Más del 80% de los materiales son reciclables.
- Nuevas tintas multiuso sin cetona ni MEK.
- Bajo consumo energético gracias a una potencia eléctrica limitada a 60 VA.



Optimización de las operaciones

- Nueva y revolucionaria interfaz de usuario, con pantalla táctil en color de siete pulgadas de ancho.
- Visualización instantánea de la disponibilidad y seguimiento del mantenimiento a efectuar.
- Cambio de consumibles rápido, seguro, sin vertidos accidentales y sin detener la impresión.
- Integración en mesa o en soporte vertical para una instalación fácil.



Resultados de impresión

- Hasta 5 líneas de impresión para las fechas de caducidad, los logotipos y los textos alfanuméricos.
- Velocidad de impresión de hasta 4,6 m/s.
- Tamaño de carácter de hasta 32 puntos.
- Gama de tintas para aplicaciones estándar.



markem·imaje

Especificaciones del 9222 ■ ■ ■

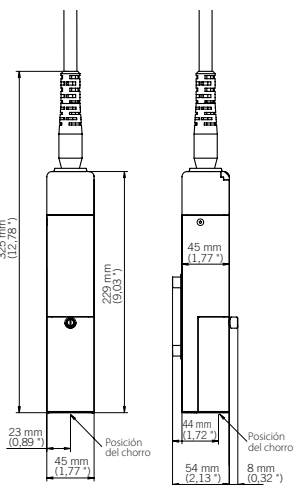
Características de impresión ■ ■ ■

- Cabezal monojet
- Cabezal G (resolución de impresión 71ppp)
- Hasta 5 líneas de impresión
- Velocidad de impresión: hasta 4,6 m/s
- Altura de fuente de 5 a 32 puntos para mensajes multi línea
- Tamaño de caracteres: de 1,8 a 8 mm
- Amplia gama de fuentes (caracteres latinos, japoneses, chinos y coreanos)

Cabezal de impresión

Radio de curvatura mínimo del ombilic:

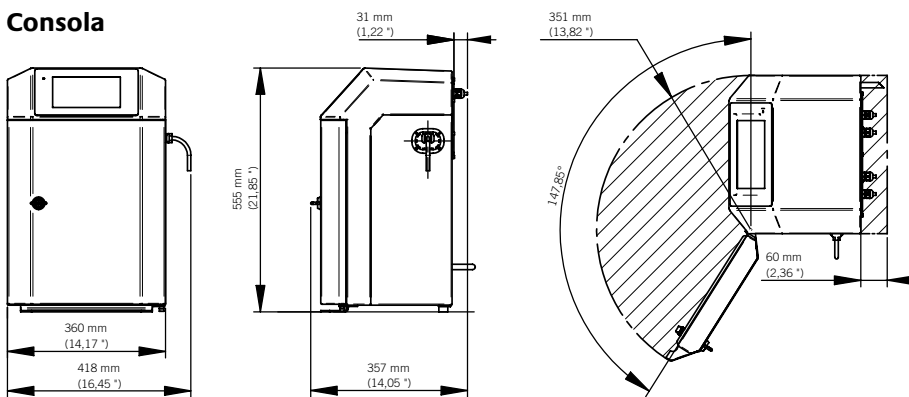
- Estático: 100 (3.93 °)
- Dinámico: 150 (5.90 °)



Operaciones ■ ■ ■

- Biblioteca de hasta 100 mensajes
- Interfaz de operador internacional con una amplia oferta de idiomas
- Pantalla táctil en color de siete pulgadas de ancho, con vista previa WYSIWYG de la imagen impresa: visualización instantánea de la autonomía de impresión expresada en horas y en número de mensajes, sistema de asistencia y alertas integrado, edición y gestión de mensajes simplificados y creación de perfiles de usuarios
- Puertos USB y SD
- El control de la velocidad del chorro garantiza un marcaje de calidad.
- Calidad de impresión garantizada gracias al Jet Speed Control (controla la velocidad del chorro)
- Selección automática de las fuentes según la velocidad de impresión y la distancia entre el cabezal y el objeto. Tintas multiusos, incluyendo una tinta sin cetona y sin MEK
- Cartuchos precintados de 0,8 litros, con sistema de orientación
- Disponibilidad aumentada de los cartuchos de tinta para imprimir hasta 90 millones de caracteres por litro en estándar
- Conexión y desconexión rápidas de los accesorios (fotocélula, alarma y codificador)

Consola



Para obtener más información, escanee este código con su smartphone o visite www.markem-imaje.com



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



Markem-Imaje Spain S.A.
 Salvador Gil i Vernet, 1
 08192 Sant Quirze del Vallès
 Barcelona
 Tel.: +34 93 712 39 90
 Fax: +34 93 712 44 72
 E-mail: mi-spain@markem-imaje.com

Otras características ■ ■ ■

- Peso: 25 kg
- Integración de la impresora en mesa o en soporte vertical
- Ombilic ultraflexible de tres metros
- Consola y funda de cabezal de impresión totalmente de acero inoxidable
- Nivel de protección polvo/agua: IP55 que no precisa aire comprimido
- Temperatura de funcionamiento: 0 a 40 °C según la tinta utilizada
- Índice de humedad: 10 al 90%, sin condensación
- Alimentación eléctrica: 100-120 V o 200-240 V, con conmutación automática; frecuencia 50/60 Hz; potencia 60 VA

Opciones ■ ■ ■

- Kit de presurización de cabezal
- Conexión RS-232/422, interfaz paralela, numerosas entradas/salidas para su control a distancia
- Interfaz Ethernet

Accesorios ■ ■ ■

- Soportes para la impresora: pies soporte de impresora (acero inoxidable o aluminio), mesa o escuadra para montaje vertical
- Pies soporte de cabezal (acero inoxidable)
- Kits de fijación de cabezal
- Fococélulas
- Codificadores
- Alarmas ópticas (24 V)

Software ■ ■ ■

- Compatible con CoLOS Create Professional y CoLOS Enterprise
- Creación de logotipos con CoLOS Graphics