

# **AUTOCLAVE DE MESA CLASE B DE 24 LITROS C/IMPRESORA INCORPORADA BKM-Z24 BIOBASE**

## **CARACTERISTICAS**

- **TANQUE DE AGUA TIPO ABIERTO:** El esterilizador adopta un tanque de agua tipo abierto de fácil limpieza el cual puede soportar repetidos ciclos de funcionamiento si está completamente inyectado con agua.
- **VACÍO DE ALTA EFICIENCIA:** Adopta un sistema de vacío de bajo ruido y alta eficiencia.
- **PANTALLA LCD AMPLIA:** Se muestra la temperatura, presión, tiempo, estado de operación, advertencias de falla y otra información. Es adecuado para el usuario poder observar el estado del esterilizador en funcionamiento.
- **MÚLTIPLES TIPOS DE PROGRAMA:** que incluyen: Elementos empacados, elementos desempacados, programación rápida, programación personalizada, programa de prueba de vacío, programa de secado y de precalentamiento.
- **PUERTO USB ESTÁNDAR:** El usuario puede almacenar los datos de la esterilización en una unidad USB.
- **IMPRESORA INCORPORADA**

## **ESPECIFICACIONES**

- Temperatura de esterilización: 121 °C , 134 °C
- Programa especial: HIV, HBV Programa de esterilización de tiempo extendido
- Procedimiento de Secado: Secado al Vacío
- Pantalla: Pantalla LED
- Sistema de Prueba:
- Prueba ByD
- Prueba de vacío
- Prueba Helix
- Precisión de Control Temperatura: 1 °C
- Presión: 0.1 bar
- Datos de Esterilización Puerto USB estándar