

Autoclave KINEFIS EXPERIENCE, Clase B, con pantalla de LED y Destilador de agua de regalo

Autoclave **KINEFIS EXPERIENCE** de clase B, completamente automático; dispone de un mecanismo de funcionamiento sumamente sencillo y es capaz de realizar hasta cinco ciclos completos de esterilización. Disponible en modelos de **12 litros** y **18 litros** de capacidad.

Para un mejor mantenimiento y una mayor durabilidad del autoclave, junto con equipo se suministra un destilador de agua de forma gratuita. Recuerda que si no utilizas **AGUA BIDESTILADA** tu autoclave dará problemas.

Tanto la versión de 12 litros como la de 18 litros, se ajustan a la Directiva CE 1023, ISO 13485 relativa a los pequeños esterilizadores de vapor. Con una fiabilidad, velocidad y diseño más compacto, son una opción inmejorable.

El **KINEFIS EXPERIENCE**, dispone de una pantalla de LED que informa al detalle de todos los procesos que se estén llevando a cabo. Así, podremos ver con todo lujo de detalles qué programas se mostrarán automáticamente en la pantalla digital durante la esterilización. Si la unidad se sobrecalienta y supera la presión recomendada, el autoclave dejará de funcionar automáticamente para garantizar la seguridad del operador. Hay un tanque separado de aguas residuales para recoger el agua sucia y asegurar que las tuberías internas limpias no estén contaminadas.

El dispositivo está diseñado para ser utilizado con propósitos sanitarios, en prácticas médicas generales, odontología, veterinaria, podología/ prácticas de podología, instalaciones para la higiene personal y el cuidado de la belleza. También se utiliza para materiales y equipos que puedan entrar en contacto con sangre o fluidos corporales, por ejemplo: implementos utilizados por los terapeutas de belleza, tatuadores, piercings corporales y peluqueros.

Programas de Esterilización

Programa de Esterilización	Tiempo de Esterilización	Temperatura de Esterilización	Presión de Esterilización	Tiempo de secado (Min.)
121°C sólido	20 min	121°C	110 KPA	4
121°C universal	20 min	121°C	110 KPA	15
134°C sólido	4 min	134°C	210 KPA	4
134°C universal	4 min	134°C	210 KPA	15
134°C algodón	4 min	134°C	210 KPA	20
B&D TEST (PRUEBA HELIX) *	3.5 min	134°C	210 KPA	10
PRUEBA VACUUM	15 min.			

Consejos de Seguridad

- Cada 150 ciclos, el filtro hermético debe ser reemplazado.
- Los programas sólidos / desempaquetado sólo pueden esterilizar instrumentos sólidos sin envolverlos, como alicates, fórceps, etc.
- Compruebe la resistencia máxima de temperatura del instrumento y elija una temperatura adecuada. No esterilice ningún instrumento donde la resistencia a la temperatura sea inferior a 121°C.
- Falta de ajuste de la presión atmosférica puede detener el funcionamiento del esterilizador.
- El usuario debe girar la manija de la puerta hasta la posición máxima. De lo contrario, el esterilizador no arrancará y habrá una alarma «E6».

- Si aparece en el esterilizador la señal de agua limpia, llénala con agua limpia antes de utilizarla. ¡Recuerda: para el correcto funcionamiento del autoclave es necesario utilizar agua bidestilada; Para que esto no sea un problema utiliza el destilador de agua que se suministra GRATIS junto con el equipo.
- Para retirar las bandejas después de la esterilización, se debe utilizar el portaplumas de plástico.
- No abra la puerta hasta que la presión de la cámara haya disminuido hasta «-05-05».
- Realice una prueba de fugas después de ajustar la puerta. Si hay alguna fuga, la puerta debe ser ajustada nuevamente.
- Si la puerta está demasiado suelta, el sello de la puerta podría estallar.
- No arrastre la máquina.
- Unidades de presión: 1 bar = 0,1 MPA = 1,0 X 10⁵ PA = 1 presión barométrica

Condiciones de trabajo del esterilizador de vapor

- Temperatura ambiental: 5°C~40°C
- Humedad relativa: ≤80%
- Presión atmosférica: >70KPA;
- Voltaje: 220V/110V, 50Hz
- Presión máxima de trabajo: 0.21~0.23MPa
- Temperatura máxima de trabajo: 134~137°C
- Vida útil del esterilizador de vapor: 5 años
- Presión de vapor: 0.3 – 0.6 MPA
- Presión de agua: 0.15 – 0.3 MPA

Requisitos de transporte y almacenamiento

- Rango de temperatura ambiental: 5~40°C
- Humedad relativa: ≤80%
- No hay gases corrosivos

Características Técnicas

- Certificación: CE 1023, ISO 13485
- Número de enchufes: 3
- Potencia: 1.7 Kw
- Temperatura de esterilización: 121C - 134C
- Tamaño del producto: 66 cm x 44.5 cm x 39 cm
- Volumen de la cámara. **Dos modelos: 18 litros; 12 litros**
- Diámetro de la cámara: **18 litros, 25cm; 12 litros, 20 cm**
- Profundidad de la cámara: **18 litros, 35cm; 12 litros, 36 cm**
- Material de la cámara: Acero inoxidable
- Tipo de pantalla: LED. Medida de la pantalla: 2.5 x 2 cm, 3.8 x 2 cm
- Sistema de cerrado: Mecánico

Elementos incluidos con el equipo

1 Tubo de drenaje, 3 bandejas, 1 cable de alimentación, 1 estante de bandeja, 1 soporte manual para las bandejas, 2 fusible, 1 manual de instrucciones

Garantía

- El dispositivo dispone de una garantía de 2 años. La garantía quedará inválida en cualquiera de los casos siguientes:
- El daño es causado por la instalación incorrecta por el usuario
- El daño es causado por la caída de la autoclave o el impacto por descuido
- El daño es causado por la instalación o reparación del cliente
- Ausencia de factura
- El daño es causado por fuerza mayor tal como voltaje anormal, fuego etc.