

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

Autoclave **KINEFIS EXPERIENCE** clase B de 8 litros, completamente automático; dispone de un mecanismo de funcionamiento sumamente sencillo y es capaz de realizar hasta cinco ciclos completos de esterilización.

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.

Esta versión de 8 litros se ajusta a la Directiva CE 1023, ISO 13485 relativa a los pequeños esterilizadores de vapor. Con una fiabilidad, velocidad y diseño más compacto, es 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 10<sup>5</sup> 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:** 121°C – 134°C
- **Tamaño del producto:** 54 cm x 37 cm x 32 cm
- **Volumen de la cámara:** 8 litros
- **Diámetro de la cámara:** 17 cm
- **Profundidad de la cámara:** 32 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.