E8

Eficiente y fiable, la esterilización al alcance de todos

Autoclave de clase B fiable, accesible y fácil de usar: el equilibrio perfecto entre rendimiento y resistencia, potencia y consumo, facilidad de uso y flexibilidad.

Equipado con una pantalla en color de 2,4", permite seleccionar cinco ciclos diferentes de tipo B y, tras introducir una contraseña, utilizar dos ciclos de tipo S y N. Además de los ciclos también permite programar las pruebas de verificaciónpara aprovechar al máximo el tiempo.

Los datos de los ciclos de esterilización pueden transferirse fácilmente a un ordenador, gracias a la tarjeta SD y al software E-Data, ambos incluidos de serie. También se pueden instalar en cualquier momento dos tipos diferentes de impresoras opcionales.

Los sistemas de control y las funciones de los autoclaves Euronda Pro System garantizan la seguridad de los procesos y los resultados a lo largo del tiempo.

Accesorios incluidos

Portabandejas estándar y cinco bandejas, tubos de vaciado, esponja, asa para extracción de la bandeja, asa para ajustar la puerta, embudo.





Clasificación

Producto Sanitario de Clase IIb



Dimensiones

46 x 45,5 x 61 cm (l x al. x an.)



Peso

48 kg (máquina vacía con portabandejas y bandeja)



Capacidad de la cámara

24 I



Tensión de alimentación

230 V | 50/60 Hz

Potencia absorbida

2300 W



Consumo de agua

0.3 L



Conectividad

Incluidos: tarjeta SD y software E-Memory



CE Ref

SSU\E24L2018



Optimizado

La cámara de 24 litros y el portabandejas con cinco bandejas incluidas garantizan una capacidad de carga óptima en un espacio mínimo. El portabandejas también permite incorporar hasta tres casetes de 1 DIN y tres casetes de ½ DIN por carga.



Completo

Ofrece el equilibrio perfecto entre facilidad de uso y rendimiento gracias a los accesorios incluidos de serie, como el portabandejas que incluye cinco bandejas y los sistemas de control de última generación como el conductímetro integrado.



Trazable

Además de la tarjeta SD, disponible de serie en E8, se puede elegir entre dos impresoras internas diferentes: una para papel térmico y otra para etiquetas adhesivas. Las dos impresoras se pueden instalar en la parte frontal del autoclave en unos sencillos pasos.



Resistente

Todos los materiales, componentes y acabados están diseñados para durar mucho tiempo. Cada detalle está pensado para ofrecer un autoclave resistente que pueda afrontar el ritmo de trabajo de cualquier clínica.

