

Pantalla LCD e impresora integrada

La pantalla LCD multilingüe de fácil manejo indica la temperatura, la presión, el término y el estado del ciclo. Permite una fácil selección de los 11 programas diferentes. Cualquier desviación o error se muestra en la pantalla y se acompaña parcialmente de una señal acústica. El CleanTec CB23 dispone de una impresora interna para documentar los ciclos de esterilización. También lleva integrada una conexión USB para guardar fácilmente los datos.

Especificaciones técnicas

Dimensiones totales (A x A x P):	505 x 400 x 650 mm
Peso (con los depósitos vacíos):	50 kg
Peso (con los depósitos llenos):	55 kg
Color:	RAL 9016
Material:	SUS304 Acero FeP01 Acero (Portada)
Nivel de ruido a 1 m de distancia:	54 dBA
Nivel de ruido frente a la pantalla:	63 dBA

Especificaciones eléctricas

Tensión nominal:	230 V ~ 50/60 Hz
Entrada nominal:	1950 W
Cable de alimentación:	(L 1.5 m) 2+1 x 1.5 mm ²
Fusible:	10 A Interruptor de aire Clase I
Aislamiento:	

Especificaciones de la cámara

Presión máxima de trabajo:	0.21 MPa (relativa)
Vacío máximo de trabajo:	-82 kPa (relativa)
Vacío máximo (proceso de secado):	-94 kPa (relativa)
Temperatura máxima de trabajo:	137°C
Material:	Acero inoxidable SUS 304
Dimensiones: Ø x P	250 x 450 mm

Especificaciones del depósito de agua limpia + depósito de agua sucia

Capacidad máxima:	4.5 l
Ciclos por depósito:	~4
(antes de que se encienda el indicador de nivel mínimo)	
Material:	Acero inoxidable

Datos del filtro bacteriano

Diámetro máximo:	56 mm
Capacidad de filtrado máx permitida:	0.2 µm
Número de ciclos antes de la sustitución:	~150



ESTERILIZACIÓN



Ritter Concept GmbH
Freiburger Str. 45
88400 Biberach, Alemania

Tel 0049 7351 / 52 925-10
Fax 0049 7351 / 52 925-11

info@ritterconcept.com
www.ritterconcept.com

Su socio Ritter:



Autoclave Ritter Clase B CleanTec CB 23

Made by Ritter Germany 

CleanTec CB23 con pantalla LCD

Sistema de bloqueo automático patentado

El CleanTec CB23 es el autoclave ideal para todas las clínicas dentales que exigen un autoclave eficaz y fiable con más espacio para los instrumentos, gracias a la cámara de 23 litros.

Pantalla LCD

ESTERILIZACIÓN



Componentes de alta calidad y fiabilidad

La bomba de alto rendimiento tiene una vida útil muy larga y una garantía de 2 años. También garantiza un bajo nivel de ruido de funcionamiento (<54 dBA en 1 m de distancia). Las válvulas de alta calidad tienen una garantía de 4 años. El depósito de acero inoxidable es robusto y fácil de limpiar. Los componentes electrónicos revisados y las actualizaciones de software corresponden a los últimos estándares.

Gracias a la alta calidad de los componentes, la CleanTec CB23 requiere poco mantenimiento.

El dispositivo, con certificación CE, también está disponible en una versión de 80 litros para las grandes clínicas.

Incluida la impresora interna

Productos esterilizables:



Instrumentos sólidos



Instrumentos huecos

Instrumentos envueltos



Cargas porosas



Rendimiento y eficiencia

El CleanTec CB23 cumple plenamente los requisitos de los autoclaves de clase B. La bomba de vacío de doble etapa de alto rendimiento crea un pre y postvacío fraccionado, lo que garantiza la eficacia de los procesos de esterilización y secado. La óptima retención del calor asegura un bajo nivel de consumo de energía.

Además, la CleanTec CB23 facilita la rápida disponibilidad de los instrumentos y los textiles después de 30 minutos (ciclo sólido sin envolver) y sólo 20 minutos (ciclos rápidos). El sistema patentado de bloqueo automático de la puerta proporciona una seguridad adicional. El CleanTec CB23 contiene un tanque de almacenamiento de agua integrado con sensor de calidad del agua y puede conectarse opcionalmente al sistema de desmineralización y al desagüe de aguas residuales.