



anthos.com



**BU MEDICAL EQUIPMENT
SEDE LEGALE ED AMMINISTRATIVA
HEADQUARTERS Cefla s.c.**

Via Selice Provinciale, 23/a - 40026 Imola - Bo (Italy)
tel. +39 0542 653111
fax +39 0542 653344

**STABILIMENTO
PLANT**

Via Bicocca, 14/c - 40026
Imola - Bo (Italy)
tel. +39 0542 653441
fax +39 0542 653601



Making Your Life Better.

03/2025 AAUASP1241S00
Debido a la constante actualización tecnológica de nuestros productos, las características técnicas indicadas pueden ser objeto de modificación sin previo aviso.
Según las normativas vigentes, en las áreas no comunitarias algunos productos o características pueden presentar disponibilidades y peculiaridades distintas. Te invitamos a contactar con el distribuidor local.



ES

**Autoclaves
Anthos A**

A - 17
A - 22
A - 28

**se
lect**



se lect

Máxima flexibilidad.

Los volúmenes disponibles —17, 22 y 28 litros— ofrecen capacidades de carga capaces de satisfacer las distintas necesidades de los usuarios. El equipamiento de serie —5 bandejas para los modelos de 17 y 22 l y 6 bandejas para el modelo de 28 l— y el portabandeja modular opcional optimizan la gestión de la carga.

Trazabilidad avanzada.

Asociada al autoclave A, la impresora realiza etiquetas con códigos de barras, optimizando la gestión de una trazabilidad avanzada. Las plataformas Di.V.A. y MyTrace contribuyen a la monitorización de la carga estéril.

Esterilización intuitiva.

Gracias al display táctil 3,2", el uso resulta simple e inmediato. El arranque programado y la función de secado extra optimizan los ciclos de esterilización.

Diseñado para ser versátil

La máxima configurabilidad del volumen de la cámara está siempre garantizada, independientemente de las dimensiones externas del autoclave. Excelente practicidad en el uso cotidiano, gracias a sus superficies fáciles de limpiar

y a su display intuitivo. Su diseño versátil e higiénico ofrece una gran comodidad sin comprometer la eficacia y la calidad de los procedimientos de esterilización, asegurando un equilibrio ideal entre funcionalidad y facilidad de uso.

COMODIDAD DE USO



Display intuitivo.

El display táctil 3,2" asegura un control intuitivo y eficaz de la máquina haciendo que el usuario pueda gestionar todo el proceso de esterilización con la máxima simplicidad. Concebido para facilitar cada paso entre las distintas funciones disponibles, su diseño gráfico ofrece una guía visual clara e inmediata.



Optimización del proceso.

La opción de arranque diferido permite aplazar el inicio de los ciclos de esterilización para racionalizar el uso de la máquina. La función de secado extra ofrece la posibilidad de programar tiempos de secado personalizados para cargas particularmente difíciles. El autoclave dispone de ciclos personalizables con los que el operador puede adaptar el ciclo de esterilización a las necesidades específicas de su consultorio odontológico con total seguridad.



Diseño y facilidad de limpieza.

El autoclave une estética y funcionalidad con un diseño moderno y minimalista. Todas sus superficies han sido diseñadas para facilitar la higienización. El display con pantalla táctil de cristal se integra en esta filosofía de diseño combinando una higiene impecable con la máxima funcionalidad. Elegancia y practicidad se funden así para ofrecer una experiencia de esterilización de vanguardia.



Tres volúmenes, un único tamaño.

17, 22 y 28 litros: estos son los volúmenes disponibles. Tres capacidades diferentes para que el usuario pueda escoger la máquina que más se adapta a sus necesidades. Las medidas externas, idénticas en los tres modelos, facilitan la instalación, que en caso de montaje empotrado minimiza el volumen ocupado en las superficies de trabajo.

Versatilidad de carga.

Los modelos de 17 y 22 litros cuentan con cinco bandejas y pueden alojar hasta tres cajas. Los modelos de 28 litros se suministran con seis bandejas y pueden alojar hasta cuatro cajas. El portabandeja modular es un accesorio opcional que resalta la versatilidad de carga garantizando la máxima configurabilidad.

Trazabilidad intuitiva y conectividad avanzada

CONEXIÓN INTELIGENTE

Gracias a la gestión avanzada de los informes del proceso mediante software de descarga automática y a su completa conectividad a través de wifi y puerto Ethernet, la máquina se abre hacia plataformas Cloud para el control y la gestión a distancia del

autoclave. La posibilidad de conectar una impresora de códigos de barras externa completa las principales funciones en materia de trazabilidad y conectividad.



EasyCheck.

EasyCheck es una plataforma Cloud opcional que garantiza la máxima eficiencia y fiabilidad. Es un servicio dedicado a la asistencia técnica a distancia que reduce considerablemente los tiempos de intervención.

Descarga de los informes de los ciclos.

Los informes generados al terminar cada ciclo quedan memorizados automáticamente en la memoria del autoclave, dotada de una capacidad de 10 000 ciclos. Estos podrán descargarse en formato PDF mediante el puerto USB presente en la parte frontal de la máquina. El software DataSter suministrado con la máquina permite descargar automáticamente los informes en una carpeta de la red o del PC.



Di.V.A.

Di.V.A. es un ambiente Cloud opcional para los dispositivos de esterilización. Todos los datos están a disposición de los operadores, que pueden visualizar los informes de los ciclos efectuados, controlar la eficiencia y el estado del dispositivo y acceder a videotutoriales y manuales de uso.



Software de trazabilidad.

MyTrace es un software de trazabilidad opcional disponible para los autoclaves. Utilizando este programa, que puede instalarse en un PC del consultorio, es posible asociar el juego de instrumentos esterilizados con el paciente mediante la lectura de un código de barras.



Impresora.

La gama se completa con una impresora externa opcional capaz de generar informes o etiquetas con códigos de barras: un instrumento útil para completar el proceso de trazabilidad que permite establecer una asociación entre el ciclo de esterilización y los instrumentos estériles.

Una gama completa de accesorios para ampliar las funciones del modelo A.

ACCESORIOS



Impresora externa.

Conectada a las esterilizadoras A, permite imprimir los datos de los ciclos ejecutados en papel térmico o en etiquetas en formato de código de barras.



Kit carga frontal.

Permite cargar la esterilizadora por el frente mediante una conexión rápida.



Kit carga automática.

Compuesto por una bomba externa alimentada por la esterilizadora, permite cargar el depósito principal aspirando agua del tanque externo.



Kit EV aux.

Este kit se utiliza para interconectar el autoclave con los sistemas de desmineralización del consultorio de manera que el autoclave solicite agua al sistema cuando sea necesario.



Portabandeja modular.

Sistema de alojamiento modular para cargar el autoclave. Equipado con tres pares de soportes para alojar las bandejas, permite aprovechar todo el diámetro de la cámara y colocar incluso las cargas más voluminosas.



Lector de código de barras.

Gracias al lector, compatible con los PC más comunes, se puede completar el proceso de trazabilidad y asociar las etiquetas de códigos de barras con el paciente.



Pure 100.

Este sistema, dotado de dos resinas de intercambio iónico, permite eliminar los iones que contaminan el agua de la red hídrica para producir agua desmineralizada de elevada calidad. El dispositivo está controlado totalmente por el autoclave.



Pure 500.

El desmineralizador, basado en la tecnología de la ósmosis inversa, permite eliminar las sustancias orgánicas e inorgánicas disueltas en el agua, produciendo agua con características ideales para la esterilización. El dispositivo está controlado totalmente por el autoclave.



Kit Twin Pure 500.

A través de este Kit se puede utilizar el desmineralizador Pure 500 en dos autoclaves simultáneamente.

Datos técnicos	A-17	A-22	A-28
Tensión de alimentación		220/240 V 50 Hz 220/230 V 60 Hz	
Potencia nominal		2300 W	
Dimensiones externas (AxHxP)		500 x 490 x 600 mm	
Dimensiones cámara (DxP)	250 x 350 mm	250 x 450 mm	280 x 450 mm
Peso total	46 kg	49 kg	50 kg
Capacidad depósito		6 l	
Autonomía (con agua al nivel máx.)	De 9 a 13 ciclos	De 8 a 12 ciclos	De 7 a 11 ciclos

CICLO	Tipo ciclo	Tiempo de esterilización (min.)	A-17	A-22	A-28
			Tiempos ciclo incluyendo el tiempo de esterilización y el tiempo de secado (min.)*		
134 °C Universal	B	4	42	46	56
121 °C Universal	B	20	58	63	69
134 °C Rápido	S	4	22	25	28
134 °C Sólidos envasados	S	4	34	39	45
134 °C Prión	B	18	56	60	70
Xxx °C Custom	S	Ciclo personalizable por el usuario con temperaturas 134 °C / 121 °C, tiempos de esterilización a partir de 4' (134 °C) o 20' (121 °C) y secado programable de 5 a 30 minutos			
Test de vacío		TEST	18	18	19
Test HELIX/B&D		TEST	20	24	28
Test de vacío + Helix/B&D (ejecutados en secuencia)		TEST	42	46	51

*El secado varía en función del modelo y del volumen de la máquina

Nota: los tiempos no consideran el intervalo de precalentamiento (1-20 min.)

Nota: los tiempos indicados corresponden a una carga media

Nota: el tiempo puede variar en función de la carga y de la alimentación eléctrica

Protocolo de esterilización.

La respuesta de Anthos para ejecutar correctamente el protocolo de esterilización y proteger la salud de los pacientes y los operadores.

