

MP

57



Gestel

GESTIÓ INTEGRAL D'EQUIPS
MÈDICS I DENTALS

www.gestelgirona.com

para tu clínica dental

Validez hasta el 30/06/2022 - Precios sin IVA.



Autoclaves y termodesinfectadoras



Autoclave clase B **B Classic**



- **Nuevo diseño, nuevas prestaciones**
- **Ahora con bomba de vacío más potente**

- Disponible con tres volúmenes y seis posibilidades de carga del agua diferentes.
- Simplifica el trabajo del operador.
- Ciclos personalizados y arranque diferido.
- Trazabilidad simplificada.
- Wifi integrada para conexión con la nube.

Todos los modelos conservan las mismas dimensiones externas: **(AxHxP) 480 x 500 x 600 mm.**

17 litros

Ref.: M7A520000

3.340 €

22 litros

Ref.: M7A560000

3.790 €

28 litros

Ref.: M7A530000

4.390 €

Nuevo diseño
Nuevas prestaciones



**Funciona
con agua
del grifo**



Autoclave clase B

B Futura



- Facilidad de uso.
- Arranque diferido.
- Wifi integrada para conexión con la nube.
- Ciclos personalizados.
- Código de identificación del operador.

Todos los modelos conservan las mismas dimensiones externas: **(AxHxP) 480 x 500 x 600 mm.**

17 litros

Ref.: M7A540000

4.190 €

22 litros

Ref.: M7A550000

4.440 €

28 litros

Ref.: M7A570000

5.350 €



Funciona
con agua
del grifo

5 litros =
50 ciclos



Autoclave clase B **Supreme**



- Facilidad de uso con video tutoriales.
- Wifi integrada para conexión con la nube.
- Licencia anual de Di.V.A. (Digital Virtual Assistant) incluido. Monitoriza el uso de su equipo para optimizar y mejorar su rendimiento.
- Incluye **MyTrace**, el programa de trazabilidad Mocom

Todos los modelos conservan las mismas dimensiones externas: **(AxHxP) 480 x 500 x 600 mm.**

17 litros

Ref.: 7A240000

5.600 €

22 litros

Ref.: 7A241000

5.790 €

28 litros

Ref.: 7A242000

6.690 €

Complemento autoclaves



Porta bandejas modular



Sistema de alojamiento modular para cargar el autoclave.

Equipado con 3 pares de soportes para colocar las bandejas, permite aprovechar todo el diámetro de la cámara y colocar incluso aquellas cargas más voluminosas, como las cajas de cirugía.

Para autoclave de 17 litros

Ref.: M7D200017

145€

Para autoclave de 22 litros

Ref.: M7D200018

180€

Para autoclave de 28 litros

Ref.: M7D200019

215€

MyTrace

Ref.: 7D200022

MyTrace es el software de trazabilidad Mocom que permite asociar un set de instrumentos esterilizados con el paciente a través del código de barras. Una herramienta irremplazable para completar el proceso de esterilización y asegurar protección legal al odontólogo.

990 €



Impresora Standard

Ref.: M7D200012

Para imprimir informes en papel térmico o etiquetas (en la última generación de autoclaves Mocom).

350 €



Kit de trazabilidad

Ref.: KITMYTRACE

Compuesto por impresora standard y escáner láser de código de barras de grado médico. Con Supremo y MyTrace de serie, consiga la trazabilidad completa.

650 €



Incluye **4** botes de detergente

Tethyclean

Ref.: 97190044

Duración aprox:
3 meses



Tethys H10 PLUS

Ref.: M7E200300



Descontaminación
Lavado con ultrasonidos
Desinfección térmica
Secado con aire caliente forzado

El primer dispositivo de desinfección híbrida de Mocom

4.390 €

Equipamiento de serie:

- Puerto USB
- Puerto ethernet (RJ 45)
- 2 cestos portainstrumentos
- Cestillo portafresas.
- Kit de conexión hídrica
- Filtro HEPA

Información técnica:

- Potencia nominal: 2300 W.
- Dimensiones externas (AxHxP) 470 x 430 x 500 mm.
- Peso Neto: 37 kg.
- Capacidad depósito de detergente: 0.7 litros (autonomía hasta 12 ciclos).
- Dimensiones de la cuba: 8 l.
- Consumo agua máximo (por ciclo) 15 litros.
- Carga máxima: 2 kg.

Gracias al nuevo accesorio HMD, Tethys H10 se convierte también en una termodesinfectadora para **piezas de mano**



Fase 1



Lavado con
detergente

Fase 2



Aclarado

Fase 3



Termodesinfección

Fase 4



Secado

HMD

Ref.: M7E200301

Accesorio para Tethys H10

Para el lavado de
piezas de mano.

990 €

Soporte para 6 piezas de mano para Tethys H10. Permite el lavado, la termodesinfección y el secado de hasta 6 instrumentos a la vez: turbinas, piezas de mano de micromotor o piezas de mano de ultrasonidos.

Dotación:

- 4 adaptadores para turbina
- 3 adaptadores para piezas de mano
- 1 adaptador para puntas de ultrasonidos (capacidad para tres puntas).
- 4 tapones

Adaptable para todos los modelos Tethys H10. Es necesaria una actualización del software para que la máquina trabaje adecuadamente.

Tratamiento de instrumental



 MOCOM

Thalya

Ref.: 7G100000

Limpieza y lubricación de instrumentos rotatorios

- Permite tratar hasta 4 instrumentos
- Dimensiones externas (AnxAlxPr): 340x400x370 mm
- Peso: 12,5 kg
- Presión de funcionamiento: 4-6 bar
- Consumo de aire: 40NI / min

1.890 €

N!



 MOCOM

Thalya Plus

Ref.: 7G200000

Desinfección interna y externa y mantenimiento de rotatorios y mangos de ultrasonidos

- Permite tratar hasta 4 instrumentos
- Dimensiones externas (AnxAlxPr): 340x400x370 mm
- Peso: 14,5 kg
- Presión de funcionamiento: 4-6 bar
- Consumo de aire: 40NI / min

3.490 €

N!

Termodesinfectadoras



Incluye
instalación

Tethys T45

Termodesinfectadora (45 cm)

Ref.: M7E200022

Conforme normativa EN-15883

- Lava a presión el instrumental.
- Desinfecta a 95° con vapor de agua.
- Puerto serie RS232 para conexión a PC o impresora
- Condensador de vapor.
- Función soft start, anticoagulación.
- 2 bombas de dosificación totalmente automáticas.
- Dimensiones (mm): 450 x 850 x 620.
- Monofase 230V 50Hz. 2,8 kW

7.750 €



Incluye
instalación

Tethys D60

Termodesinfectadora (60 cm)

Ref.: M7E200020

Conforme normativa EN-15883

- Desinfección térmica, descontaminación y lavado a presión del instrumental dental
- Lava y desinfecta todo tipo de materiales.
- La nueva WD4060 incorpora secado con aire forzado con filtro HEPA
- 2 bombas dosificadoras integradas en la máquina y una tercera opcional. (También integrada, la profundidad pasa a ser de 63 cm).
- Desinfección a 95°
- Volumen de cámara de lavado 150 litros
- Dimensiones (mm): 600 x 850 x 605

9.950 €





Incubación de
8 indicadores
simultáneamente



incotrading

Incubadora biológica

INC-8

Ref.: INC8

~~259€~~

225 €

La Incubadora biológica INC-8 está diseñada para incubar los indicadores biológicos que se deben utilizar habitualmente para comprobar la eficiencia de los esterilizadores de óxido de etileno y autoclaves.

Funciona a temperaturas de 37 °C o 57 °C.

Características:

- Potencia nominal: 50 W
- Medidas: (Prof. x Anch. x Alt.): 180 x 175 x 80 mm.
- Peso: 1 kg.

Accesorios esterilización



BT20

Indicador biológico de esterilización

Caja de 30 viales

Ref.: 107BT2030



~~72€~~

69€

Ampolla de polipropileno

Vial de cristal con medio de cultivo con indicador de pH inocuo para los microorganismos inoculados.

Tira impregnada con una población conocida de Geobacillus Stearothermophilus.



BT20

Indicador biológico de esterilización

Caja de 100 viales

Ref.: 107BT20



195€

Ampolla de polipropileno

Vial de cristal con medio de cultivo con indicador de pH inocuo para los microorganismos inoculados.

Tira impregnada con una población conocida de Geobacillus Stearothermophilus.



Effica

Cuba de ultrasonidos.
3,4 Litros

Ref.: Effica



830€

Cuba de ultrasonidos con tapa de cierre automático

Tapa con cierre automático y botón temporizador. Garantiza un ciclo de control y limpieza uniforme

Se cierra y bloquea automáticamente cuando empieza el ciclo de limpieza y se desbloquea cuando finaliza.



Desmineralizador

Pure 100

Ref.: M7C200010

**120 l.
300 ciclos**



490 €

El desmineralizador de resinas Pure 100 está compuesto por dos cartuchos de resinas de intercambio iónico.

120 litros y 300 ciclos sin cambio de filtro.

Desagüe automático.

Tiempo de llenado y vaciado dedicado a otras tareas.

Seguridad en la calidad del agua y por lo tanto mayor vida del autoclave.



Millseal Rolling

Con impresora

Ref.: M7B240001

~~2.590 €~~

1.990 €

Termoselladora de rodillo

Sistema de arrastre automático

De forma ergonómica y lineal, Millseal Rolling introduce un nuevo enfoque en el procedimiento del sellado dentro del consultorio odontológico.



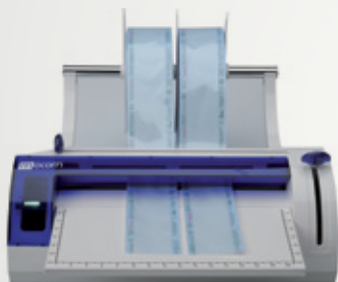
Millseal+

Selladora manual

Ref.: WCMY00A0000

475 €

- Estructura de aluminio
- Base de apoyo milimetrada.
- Banda de sellado: 12 mm.
- Ancho máximo de sellado: 300 mm.
- Dimensiones (mm): 474 x 374 x 200.
- Peso: 7Kg.





Millseal+ EVO

Selladora automática

Ref.: M7B210001



1.350 €

La termoselladora automática que reduce los tiempos de envasado.

Millseal+ Evo se distingue por su diseño compacto y lineal, su simplicidad de uso y su gestión completamente automática de la fase de preparación.

Control electrónico del sellado

- Display digital con teclado “soft-touch”
- Producción automática de bolsas, con preparación del número y de la longitud
- Banda de sellado de 12 mm.
- Dimensiones externas (AxHxP): 474 x 200 x 374 mm.

N!



Para incubación y lectura de indicadores biológicos:

- **Rápidos**
- **Súper Rápidos**
- **Ultra Rápidos.**

 BIONOVA®

Incubadora / Lectora de fluorescencia

MiniBio

**Kit MiniBio +
120 indicadores
BT222**

Ref.: KMB222

~~1.450€~~

1.390€

- Permite la incubación y lectura de indicadores biológicos Rápidos, Súper Rápidos y Ultra Rápidos.
- Posibilidad de incubación de hasta tres indicadores biológicos distintos con la misma temperatura.
- Optimización de tiempos de incubación.
- Fácil de usar.
- Detección automática de lectura y cancelación.
- Lectura automática de resultados.
- Sistema de alarma.
- Sistemas de impresión de resultados.
- Almacenamiento de las últimas 3 lecturas.
- No requiere mantenimiento.
- Calibración de temperatura.
- **Sistema asociado a software de trazabilidad.**

Para incubadora de fluorescencia



BIONOVA®

N!

BT220

Ref.: BT220

Caja 50 u.

Rápido
3 horas

Sistema de lectura rápida por fluorescencia. Indicador biológico autocontenido para procesos de esterilización por vapor asistido por vacío o vapor por desplazamiento de aire por gravedad.

Unidad
4,40 € **220€**

Para incubadora de fluorescencia



BIONOVA®

N!

BT222

Ref.: BTT222

Caja 50 u.

Súper Rápido
1 hora

Sistema de lectura rápida por fluorescencia. Indicador biológico autocontenido para procesos de esterilización por vapor asistido por vacío o vapor por desplazamiento de aire por gravedad.

Unidad
6,80 € **340€**

Para incubadora de fluorescencia



BIONOVA®

N!

BT224

Ref.: BT224

Caja 50 u.

Ultra Rápido
20 minutos

Sistema de lectura rápida por fluorescencia. Indicador biológico autocontenido para procesos de esterilización por vapor asistido por vacío o vapor por desplazamiento de aire por gravedad.

Unidad
7,80 € **390€**

Para autoclaves de plasma



BIONOVA®

N!

BT96

Ref.: BT96

Caja 50 u.

Súper Rápido
30 minutos

Indicador biológico autocontenido. Sistema de lectura súper rápida por fluorescencia para control de **procesos de esterilización por plasma o vapor de peróxido de hidrógeno (VH202).**

Unidad
8,30 € **415€**