



# EQUIPAMIENTO PARA LABORATORIO

INNOVACIÓN Y CALIDAD PARA LA SALUD DE AMÉRICA  
OPPICI, *desde 1935 proporcionando soluciones.*

# Autoclave para laboratorio



## ESTERILIZADOR POR VAPOR AUTOCLAVE VERTICAL CILÍNDRICO

SKU VC100CRL

**Dimensiones : 540 x 740 x 1100 mm**

**Dimensiones Cámara : 470 mm de diámetro x 650 mm de alto**

Nuestro autoclave vertical con cámara cilíndrica y carga superior, ha sido desarrollado para proporcionar un rendimiento de alta calidad, adaptándose a un gran número de industrias como esterilización clínica, material biológico, farmacia, bromatología, alimenticia, odontología, farmacéutica y residuos.

- Cámara y tapa fabricados en acero inoxidable, calidad AISI 316L.
- Estructura externa fabricado en acero inoxidable, calidad AISI 304.
- Cámara con aislamiento térmico, fibra cerámica (1.260 °C).
- Doble proceso de soldadura para asegurar una prolongada vida útil de los cuerpos de presión.
- Panel de Control digital.
- Su memoria interna permite almacenar hasta 300 ciclos.
- Pantalla LCD Táctil en español, permite revisar tiempo restante de esterilización; temperatura actual en el interior de la cámara; temperatura de esterilización seleccionada; tiempo de esterilización seleccionado y presión actual en el interior.
- Funcionamiento automatizado mediante PLC.
- Un puerto de conexión a PC permite programación a nuestro servicio técnico.
- Posee autogenerador de vapor eléctrico.
- Descarga de vapor gravitacional.
- Sensor de temperatura tipo PT-100 permite controlar la temperatura en forma precisa.
- Su impresora incorporada permite registrar en papel, indicadores de temperatura, tiempo, fecha, presión y condiciones en la que finalizó el ciclo para una óptima trazabilidad.
- Tiempos de calentamiento previo reducidos y programables, lo que permite optimizar el uso del autoclave durante la jornada laboral.
- Llenado manual, con 7 litros de agua destilada para generación de vapor, evitando conexiones a red de agua para su alimentación.
- Posee un sistema de cierre hermético proporcionado por la empaquetadura y manillas de ajuste manual.
- Programas definidos de fábrica, 121° y 134°C, con tiempos establecidos.
- Programas de usuario que permiten graduar la temperatura entre 121 y 134 °C, con posibilidad de ajustar el tiempo hasta 60 min.
- Permite 5 Litros Agar por ciclo, distribuidos en botellas de 250cc.
- Cumple Normativa de Standard Method 90/50.
- Incluye bandejas o cestas para carga, según necesidad de nuestros clientes.
- Incluye ruedas giratorias para facilitar desplazamiento.



# Lavado y Desinfección

## LAVADORA TERMODESINFECTADORA 100 LITROS - ITALIANA

SKU WD2145H0

**Dimensiones Externas: 450 x 635 x 850 mm**

**Dimensiones Internas : 370 x 480 x 570 mm**

**Capacidad : 100 litros.**

**Potencia : 2800W**

Construcción externa con recubrimiento en acero inox. calidad AISI 304.  
Desinfección Térmica antibacteriano hasta 95°C.  
9 programas disponibles + 6 programas libres.  
Microprocesador programable de control electrónico.  
Puerto serie RS232 para la conexión a impresora externa o PC.  
Secado termodinámico activo.  
Condensador de vapor Ecoslim de alta eficiencia.  
Bomba peristáltica para dosificación de detergente líquido - sensor de nivel.  
Bomba peristáltica para neutralizar líquido, con sensor de nivel.  
Tanque de lavado y puerta interior en acero inoxidable calidad AISI 316L.



## LAVADORA TERMODESINFECTADORA 146 LITROS - ITALIANA

SKU WD1160H0

**Dimensiones Externas: 600 x 605 x 850 mm**

**Dimensiones Internas : 520 x 515 x 545 mm**

**Capacidad : 146 litros.**

**Potencia : 2800W**

Construcción extrema con recubrimiento en acero inoxidable calidad AISI 304.  
Desinfección Térmica antibacteriano hasta 95°C.  
9 programas disponibles + 6 programas libres.  
Microprocesador programable de control electrónico.  
Puerto serie RS232 para la conexión a impresora externa o PC.  
Secado termodinámico.  
Condensador de vapor Ecoslim de alta eficiencia.  
Bomba peristáltica para dosificación de detergente líquido con sensor de nivel.  
Bomba peristáltica neutralizador de ácido líquido, con sensor de nivel, con posibilidad de instalar bomba peristáltica adicional.  
Tanque de lavado y puerta interior en acero inoxidable calidad AISI 316L.



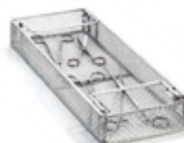
## Accesorios



CARRO SUPERIOR  
CON PULVERIZADOR  
SKU DCS1



CARRO INFERIOR  
SKU DCS2



CANASTILLO PARA  
INSTRUMENTOS CON  
MANGO  
SKU CSK1/3



CESTA PARA  
INSTRUMENTO  
NIVEL MEDIO  
SKU CSK-DIN

# Lavado y Desinfección



## LAVADORA TERMODESINFECTADORA 234 LITROS - ITALIANA



SKU WD6010H0

**Dimensiones Externas: 650 x 720 x 1965 mm**

**Dimensiones Internas : 546 x 620 x 690 mm**

**Capacidad : 234 litros.**

**Potencia consumo: 1300W**

Máquina lavadora de desinfección térmica, de 1 ó 2 puertas desplegadas de carga frontal, de material compacto para seguridad, con vidrio templado doble, para visualización. Capacidad de lavado hasta 12 canastos de 10 DIN. Total volumen de la cámara : 280lts. 20 programas por defecto + 20 personalizados. Temperatura del agua de lavado : 5°C a 95°C. Temperatura del aire de secado : 50°C a 130°C Incluye 1 ó 2 carros de transporte (DISWD6010) dependiendo de las puertas que tenga la máquina.



## LAVADORA TERMODESINFECTADORA 234 LITROS - ITALIANA



SKU WD7010H0

**Dimensiones Externas: 600 x 605 x 850 mm**

**Dimensiones Internas : 520 x 515 x 545 mm**

**Capacidad : 146 litros.**

**Potencia : 2800W**

Máquina lavadora de desinfección térmica, de 1 ó 2 puertas desplegadas de carga frontal, de material compacto para seguridad, con vidrio templado doble, para visualización. Capacidad de lavado hasta 12 canastos de 10 DIN. Total volumen de la cámara : 280lts. 20 programas por defecto + 20 personalizados. Temperatura del agua de lavado : 5°C a 95°C. Temperatura del aire de secado : 50°C a 130°C Incluye 1 ó 2 carros de transporte (DISWD7010) dependiendo de las puertas que tenga la máquina.



## Accesorios



CARRO LAVADO  
2 NIVELES  
SKU CSK4B



RACK DE  
LAVADO 5 NIVELES  
SKU CSK-1010



CARRO PARA  
CARGA Y  
DESCARGA  
SKU DIS-WD6010

# Lavado y Desinfección



## MÁQUINAS LAVADORAS ULTRASONIDO AC. INOX. - ITALIANA

- SKU VU03H000 - 3L - 0.28Kw - Dimensiones : 300 x 180 x 210 mm
- SKU VU06H000 - 6L - 0.55Kw - Dimensiones : 370 x 190 x 260 mm
- SKU VU13H000 - 13L - 1Kw - Dimensiones : 370 x 280 x 320 mm
- SKU VU30H000 - 30L - 1.5Kw - Dimensiones : 570 x 340 x 30 mm
- SKU VU45H000 - 45L - 2Kw - Dimensiones : 620 x 370 x 470 mm
- SKU VU90H000 - 90L - 2.8Kw - Dimensiones : 720 x 570 x 470 mm

Lavadora Ultrasonido, constituye un útil soporte para la eliminación de residuos no solubles en agua.  
Dispone de la última tecnología en materia de lavado a ultrasonido.  
Estanque y construcción interna en acero inoxidable.  
Conexión eléctrica : 1/N/PE - 230V - 50Hz  
Incluyen Canastillo y Tapa.



# Lavamanos y Lavaderos Clínicos



## LAVAMANOS MURAL TAZA OVALADA CON FALDÓN

SKU LM050F00

**Dimensiones : 500 x 390 x 340 mm**  
**Dimensiones Taza : 400 x 280 x 130 mm**  
**Capacidad : 7 litros.**

Construcción completa en acero inoxidable, calidad Aisi304.  
Con escuadras en acero inoxidable, para adosar al muro.  
Incluye Cuello al piso y desagüe 1 1/2" y Combinación de pedal.



## LAVADERO 1 TAZA LÍNEA EUROPEA

SKU LL061000

**Dimensiones : 700 x 600 x 850 mm**  
**Dimensiones Taza : 500 x 400 x 300 mm**  
**Capacidad : 60 litros.**

Construcción completa en acero inoxidable, calidad Aisi304.  
Respaldo de 10cm de alto en una sola pieza con la cubierta.  
Taza estampada, con llave combinación para agua fría y caliente.  
Desagüe en ac. inox. Patas en perfil tubular redondo de 41mm diam.

# Lavaderos



## LAVADEROS 1, 2 y 3 TAZAS LÍNEA EUROPEA ACERO INOXIDABLE

SKU LL061SD0 - 1 TAZA - CON SECADOR DERECHO - Dimensiones : 1400x600x850 mm  
SKU LL061SI0 - 1 TAZA - CON SECADOR IZQUIERDO - Dimensiones : 1400x600x850 mm  
SKU LL062000 - 2 TAZAS - SIN SECADOR - Dimensiones : 1400x600x850 mm  
SKU LL062SD0 - 2 TAZAS - CON SECADOR DERECHO - Dimensiones : 1600x600x850 mm  
SKU LL062SI0 - 2 TAZAS - CON SECADOR IZQUIERDO - Dimensiones : 1600x600x850 mm  
SKU LL062SDI - 2 TAZAS - CON SECADOR DER/IZQ - Dimensiones : 1600x600x850 mm  
SKU LL063000 - 3 TAZAS - SIN SECADOR - Dimensiones : 1900x600x850 mm

Construcción completa en acero inoxidable, calidad Aisi304.  
Cubierta y tazas estampadas.  
Llave combinación incluida.  
Patas en perfil tubular redondo, soldado y con niveladores.  
Toda la estructura es soldada.  
Respaldo de 10cm de alto.



VISITA NUESTRO SHOWROOM CLÍNICO  
AV. EL MONTIJO PONIENTE 1132, RENCA

# Lavamanos Quirúrgicos



## LAVAMANOS QUIRÚRGICO 1, 2 y 3 TAZAS EN ACERO INOXIDABLE

SKU LQ0701T0 - 1 TAZA - Dimensiones : 700x630x540 mm  
SKU LQ1402T0 - 2 TAZAS - Dimensiones : 1400x630x540 mm  
SKU LQ1903T0 - 3 TAZAS - Dimensiones : 1900x600x850 mm

Construcción completa en acero inoxidable, calidad Aisi304.  
Tazas estampadas de 500 x 400 x 300 mm, con cantos y esquinas redondeadas.  
Escuadras en perfil cuadrado y desagües en acero inoxidable.



## LAVAMANOS QUIRÚRGICO 2 y 3 TAZAS CON FALDÓN EN ACERO INOXIDABLE

SKU LQ1402TF - 2 TAZAS - Dimensiones : 1400x630x540 mm  
SKU LQ1903TF - 3 TAZAS - Dimensiones : 1900x600x850 mm

Construcción completa en acero inoxidable, calidad Aisi304.  
Tazas estampadas de 500 x 400 x 300 mm, con cantos y esquinas redondeadas.  
Escuadras en perfil cuadrado y desagües en acero inoxidable.  
Modelos para fijar a la pared.



## LAVAMANOS QUIRÚRGICO ESPECIAL CON SENSOR AL CUERPO TAZA CONTÍNUA EN AC. INOX.

SKU LQE15060 - 2 Personas - Dimensiones : 1500x600 mm  
SKU LQE22060 - 3 Personas - Dimensiones : 2200x600 mm  
SKU LQE29060 - 4 Personas - Dimensiones : 2900x600 mm

Construcción completa en acero inoxidable, calidad Aisi304.  
Sistema de operación: La apertura y cierre del grifo (incluye cuello), en base a un sensor de aproximación ubicado en el frente del lavamanos, que se acciona al detectar la presencia del cuerpo.  
Incluye un mezclador mecánico para regular la temperatura del agua.  
Incluye fijación al muro (con Clips Tipo Z de acero inoxidable).  
Pulido sanitario. Frente y costados cerrados (faldón).  
Respaldo de 200 mm de alto. Frente inclinado desmontable, fácil manipulación.  
Dos desagües en Acero Inoxidable de diametro 1 1/2".



# Grifería



Llave combinación Quirófano  
(Llave) codera,  
A la Cubierta (al piso)  
SKU 20CB110



Llave combinación Rodilla Doble  
(Llave) rodilla,  
SKU 28MO998  
Con monomando a la cubierta (al piso)  
SKU 20CB130



Llave combinación Pedal Doble  
(Llave) pedal,  
SKU 28MO995  
Con monomando a la cubierta (al piso)  
SKU 20CB130



Llave combinación al muro  
(Llave) combinación  
electrónica con sensor,  
Al Respaldo  
SKU 28MO137



Llave combinación al piso  
(Llave) combinación  
electrónica con sensor,  
A la Cubierta  
SKU 28MO135



Pre - Rinse Llave combinación al piso  
(Llave) Pre-rinse  
Tipo ducha - Italiana  
A la Cubierta  
SKU 28MN200



Pre - Rinse Llave combinación al muro  
(Llave) Pre-rinse  
Tipo ducha, con  
combinación.  
Al Respaldo  
SKU 28MN250

## MESONES DE TRABAJO MURALES EN ACERO INOXIDABLE

SKU MT090MCO - Dimensiones : 900x600x850 mm  
SKU MT140MCO - Dimensiones : 1400x600x850 mm  
SKU MT190MCO - Dimensiones : 1900x600x850 mm

Construcción extra sólida completa en acero inoxidable, calidad Aisi304L.  
Cubierta reforzada de 1.5mm de espesor.  
Repisa inferior soldada a patas. Refuerzo en acero inoxidable bajo cubierta.  
Respaldo de 10cm de alto en una sola pieza con la cubierta.  
Patas en perfil tubular redondo, con niveladores  
Se entrega armado con la estructura soldada, lo que le permitirá contar con una estructura soportante rígida a diferencia de las que solo se arman con pernos.



## MESONES DE TRABAJO CENTRALES EN ACERO INOXIDABLE

SKU MT090CC0 - Dimensiones : 900x600x850 mm  
SKU MT140CC0 - Dimensiones : 1400x600x850 mm  
SKU MT190CC0 - Dimensiones : 1900x600x850 mm

Construcción completa en acero inoxidable, calidad Aisi304L.  
Cubierta reforzada de 1.5mm de espesor.  
Repisa inferior soldada a patas. Refuerzo en acero inoxidable bajo cubierta.  
Respaldo de 10cm de alto en una sola pieza con la cubierta.  
Patas en perfil tubular redondo, con niveladores.  
Se entrega armado con la estructura soldada, lo que le permitirá contar con una estructura soportante rígida a diferencia de las que solo se arman con pernos.

## Detalles Mesones y Estaciones de Trabajo



Ruedas de Silicona con o sin freno



Patas Perfil tubular con niveladores



Refuerzo bajo cubierta



Refuerzo bajo cubierta



Borde corta gotera



Detalle Estructura

# Mobiliario Clínico y Almacenamiento

## ESTACIÓN DE TRABAJO EN ACERO INOXIDABLE

SKU ETE14090 - Dimensiones : 1400x600x850 mm

SKU ETE19090 - Dimensiones : 1900x600x850 mm

Construcción extra sólida completa en acero inoxidable, calidad Aisi304L.  
Espacio para CPU, porta teclado telescópico. 4 Ruedas de 4" diam. 2 con freno.



## ESTANTERÍA ACERO CARBONO RECUBRIMIENTO EPÓXICO ANTIBACTERIANO

SKU EA1836WL - Dimensiones : 910x460x1890 mm

SKU EA1848WL - Dimensiones : 1220x460x1890 mm

SKU EA1860WL - Dimensiones : 1520x460x1890 mm

SKU EA2436WL - Dimensiones : 910x610x1890 mm

SKU EA2448WL - Dimensiones : 1220x610x1890 mm

SKU EA2460WL - Dimensiones : 1520x610x1890 mm

Construcción en acero carbono con recubrimiento epóxico antibacteriano,  
resistente a la corrosión en ambientes fresco y húmedos (cámaras).

4 Niveles de parrillas regulables en altura.

Garantía de 5 años contra oxidación.



## ESTANTE MÓVIL FULL SPACE EN ACERO INOXIDABLE

SKU EFS19070 - Dimensiones : 1900x700x1750 mm

SKU EFS24090 - Dimensiones : 2400x700x1750 mm

Construcción extra sólida completa en acero inoxidable, calidad Aisi304L.

División de acero inoxidable perforado, con cuatro niveles.

Almacenaje para material estéril / limpio.

Acceso por sus 2 frentes.

6 Ruedas de 6" de diámetro, (dos con freno) y fijación tipo riel.

Medidas compatibles con cajas (contenedores) para esterilizar (Norma Europea).



## PAÑOL 2 PUERTAS EN ACERO INOXIDABLE

SKU PA120DKB - Dimensiones : 1200x600x1800 mm

Construcción completa en acero inoxidable, espesor de 0.8mm

2 Puertas sólidas, deslizables.

4 bandejas interiores.





## CARROS UTILITARIOS MULTIUSO EN ACERO INOXIDABLE

SKU CU002000 - 2 Niveles - Dimensiones : 800x480x1040 mm

SKU CU003000 - 3 Niveles - Dimensiones : 800x480x1040 mm

Construcción extra sólida completa en acero inoxidable.  
4 Ruedas, 2 con freno.





## COOLER TRANSPORTE BIOSEGURIDAD CLÍNICA

SKU RC020BBI

Dimensiones Externas : 450 x 330 x 300 mm  
Capacidad interior : 20 litros

Visualización del valor de temperatura en tiempo real.  
Refrigeración y control de temperatura para asegurar la consistencia de las muestras.  
Fácil de operar y podría usarse repetidamente.  
Cumple con los requisitos básicos de transporte en cadena de frío y almacenamiento de vacunas.  
Incluye: 1 termómetro digital, 4 tanques de transporte de bioseguridad de 95KPa, 4 tubos de esponja para reactivo, 4 piezas de algodón absorbente, 9 cajas de hielo de cristal, 1 separador y 1 bandeja.



## REFRIGERADOR CLÍNICO PARA LABORATORIO

SKU RC160BBI

Dimensiones Externas : 500 x 550 x 1300 mm  
Capacidad : 160 litros  
Potencia : 136W - AC110/220V +- 10%, 50/60HZ

Refrigerador Clínico de 4 bandejas, con controlador a través de microprocesador, incluye gran pantalla LED.

Alarma visual y audible para alta y baja temperatura.  
Alarma de falla de energía, falla del sensor, puerta entreabierta.  
Sistema de refrigeración de aire forzado.  
Puerta de vidrio con película reflectante de calor.  
Rango temperatura: 2°C~8°C.  
Exactitud: 0.1°C



## REFRIGERADOR CLÍNICO FARMACÉUTICO Y BIOLÓGICO

SKU RC360BBI

Dimensiones Externas : 660 x 655 x 1980 mm  
Capacidad : 628 litros.  
Potencia : 560W - AC110/220V +- 10%, 50/60HZ

Refrigerador Clínico de 5 bandejas.  
con controlador a través de microprocesador, incluye gran pantalla LED.  
Alarma visual y audible. Temperatura alta, temperatura baja, falla de sistema, falla de sensor, puerta entreabierta, falla de energía, batería baja.  
Sistema de refrigeración de aire forzado.  
Puerta de vidrio con película reflectante de calor.  
Rango temperatura: 2°C~8°C.  
Exactitud: 0.1°C



## REFRIGERADOR CLÍNICO FARMACÉUTICO Y BIOLÓGICO

SKU RC628BBI

Dimensiones Externas : 1220 x 645 x 1088 mm  
Capacidad : 360 litros.  
Potencia : 560W - AC110/220V +- 10%, 50/60HZ

Refrigerador Clínico de 10 bandejas.  
Con controlador a través de microprocesador, incluye gran pantalla LED. Alarma visual y audible.  
Temperatura alta, temperatura baja, falla de sistema, falla de sensor, puerta entreabierta, falla de energía, batería baja.  
Sistema de refrigeración de aire forzado.  
Puerta de vidrio con película reflectante de calor.  
Rango temperatura: 2°C~8°C.  
Exactitud: 0.1°C



## REFRIGERADOR CLÍNICO MUESTRAS Y REACTIVOS SKU RC022CHF

Dimensiones Externas : 600 x 650 x 1460 mm  
Capacidad interior : 221 litros  
Potencia : 220-230V / 1 / 50Hz  
Opcional : Estabilizador de Voltaje.

Refrigerador Clínico para muestras y reactivos.  
Exterior e interior blanco.  
Iluminación LED automática.  
Pantalla táctil 7" controlada por microcontrolador.  
Rango de temperatura : 2° C./ 15° C.  
Cinco parrillas.



## REFRIGERADOR CLÍNICO ALMACENAMIENTO BOLSAS DE SANGRE SKU RC062CHF

Dimensiones Externas : 720 x 830 x 2080 mm  
Capacidad : 620 litros  
Potencia : 230V / 1 / 50Hz  
Opcional : Estabilizador de Voltaje.

Refrigerador conservador Bolsas de sangre.  
Capacidad de 620 litros.  
Rango de Temperatura : +2°C - +6°C  
Set Point (programado) : +4°C  
1 Puerta triple vidrio templado.  
Cerradura electrónica.  
Iluminación LED automática.  
Pantalla Táctil 7", controlada por microcontrolador.  
Alarmas audibles y visuales.

# Campana de Flujo Laminar

## CABINA / GABINETE HORIZONTAL DE FLUJO LAMINAR

SKU CF110BBI

Dimensiones Externas : 1100 x 810 x 1690 mm  
Dimensiones Internas : 1000 x 500 x 600 mm

Altura Superficie de Trabajo : 750 mm  
Despliegue : Despliegue LCD.  
Velocidad Flujo de Aire: promedio de 0.30 - 0.45 m/s  
Material : Cuerpo principal en acero en frío con recubrimiento en polvo antibacterial.  
Ventanas Laterales : Vidrio templado de 8 mm  
Anti UV pre filtro : Fibra de polyester, lavable.  
Filtro Hepa: 99,995%  
Eficiencia al 0.3UM - Ruido : <= 65DB(A)  
Lámpara LED: 12W\*1  
Lámpara UV. 20W\*1,  
Emisión de 235.7  
Manómetros.  
Consumo: 200W, coquete a prueba de agua, 2 carga total.  
Fuente de alimentación: AC220V - 10%, 50/ 60HZ





## BASUREROS TAPA Y PEDAL EN ACERO INOXIDABLE

SKU BA0010A1 - 10 Litros  
SKU BA0022A1 - 22 Litros  
SKU BA0029A1 - 29 Litros  
SKU BA0075A1 - 75 Litros

Construcción completa en acero inoxidable.  
Tapa de abatir accionada por pedal.  
Tarro interior desmontable en acero inoxidable.



**Compras Online <https://oppici.com/equipos-clinicos/>**

Equipamiento Clínico, CALIDAD Oppici, visita nuestra [página](#), conoce estos productos y muchos más.

Empresa Chilena en constante innovación, a la vanguardia en equipos de desinfección y esterilización clínica, es un permanente aporte tecnológico para el país y la región.

Contactos:

- Ventas Públicas : [ventasclinicas@oppici.cl](mailto:ventasclinicas@oppici.cl) - Teléfono: +562 29232046

- Ventas Privadas : [ventasclinicas4@oppici.cl](mailto:ventasclinicas4@oppici.cl) - Teléfono: +562 29232023

- Ventas Online Whatsapp: +569 20176923



CERTIFICACIONES