

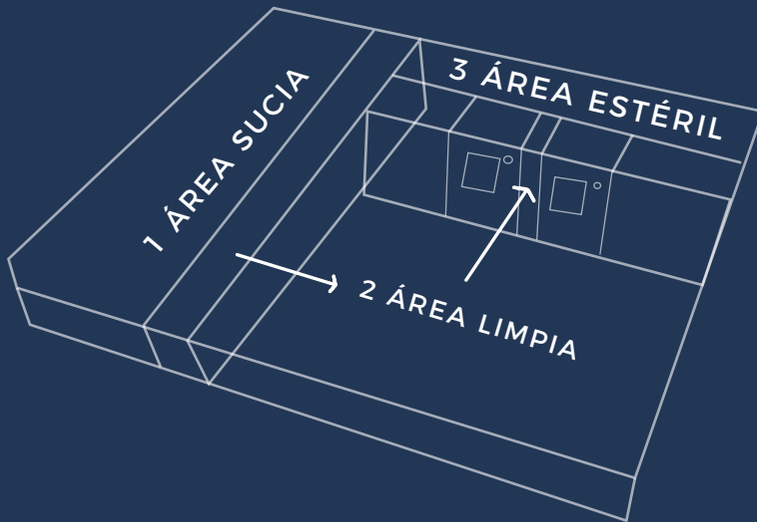
CATÁLOGO CLÍNICO

OPPICI

*Innovación y
calidad para
la salud de
América*

Central de Esterilización

1 Área sucia | 2 Área limpia | 3 Área estéril



Los Autoclaves Oppici de la Línea HR, se diseñan y fabrican en nuestra planta de producción en Santiago (Chile). Su diseño único, es el resultado de más de 60 años de experiencia e innovación permanente, convirtiéndolos en esterilizadores versátiles, eficientes y **confiables**, que se adaptan a una exigente industria hospitalaria. Su calidad y reducido costo de operación y servicio, los transforman en la mejor opción del mercado.

Una central de esterilización es una instalación clave en el ámbito hospitalario. Su objetivo es garantizar la seguridad y el control de infecciones. Contribuyendo a la calidad de la atención al paciente, disminuyendo días cama y antibióticos.



Área sucia

Esterilización



Lavadora
Termodesinfectadora
(4 a 8 DIN)



Lavadoras de
Ultrasonido
de 3 a 90 litros



Lavadora
Termodesinfectadora
de 1 a 2 puertas
de vidrio
(de 10 a 18 DIN)



Lavaderos
profundos para
lavado manual
acero inoxidable
Aisi 304



Carros de Transporte
de material sucio
acero inoxidable Aisi
304



Mobiliario abierto
o cerrado para
área sucia acero
inoxidable Aisi
304



Pistola de
secado



Manguera Retráctil
para lavado hasta
10mts

SKU	Capacidades (lts)	Capacidad en S.T.U.	Dim. Exteriores (cm)	Dim. Cámara (cm)
HR0070A1	70	1	95 x 87 x 172	33 x 65 x 33
HR0100XX	109	1,5	95 x 120 x 172	33 x 100 x 33
HR0150XX	155	1,5	100 x 90 x 182	47 x 70 x 47
HR0200XX	220	2,25	100 x 120 x 182	47 x 100 x 47
HR0300XX	309	3	100 x 160 x 182	47 x 140 x 47
HR0460XX	449	6	124,5 x 120 x 209	67 x 100 x 67
HR0600XX	583	8	124,5 x 150 x 209	67 x 130 x 67
HR0720XX	718	10	124,5 x 180 x 209	67 x 160 x 67
HR0830XX	830	12	124,5 x 206 x 209	67 x 185 x 67

Versiones : *A1 : 1 Puerta - * A2 : 2 Puertas

Esterilización



Termostadora
Automática Rotativa



Termostadora
Manual por Impulso



Estaciones
especiales para
empaque acero
inoxidable 304



Lámpara Lupa
Para inspección de
instrumental

Área Sucia: Los instrumentos usados son recibidos y sometidos a un proceso inicial de limpieza para eliminar residuos biológicos.

- Proceso de desinfección.

Por lo general se lleva a cabo en máquinas termodesinfectadoras, idealmente doble puerta.

Área Limpia: Los instrumentos limpios y termodesinfectados son revisados, ensamblados, y empaquetados, preparándolos para la esterilización.

- Proceso de Esterilización.

Durante la esterilización se utilizan diferentes métodos para eliminar cualquier forma de vida microbiana presente en los instrumentos.

Área Estéril: Los instrumentos esterilizados son almacenados en condiciones controladas y distribuidos a las áreas quirúrgicas cuando son requeridas.

Esterilización



Autoclaves
Cámara
Rectangular
de 70 a 830
litros, acero
inoxidable 304



Autoclaves de
Sobremesa
de 20 a 80 litros



Esterilizador
por Oxido de
Etileno de 40 a
135 litros



Esterilizador
por Plasma de
40 a 173 litros



Carros de
transporte de
material estéril,
acero inoxidable
304



Estantería de
Almacenamiento
de material
estéril, acero
inoxidable 304



Incubadora
para controles
biológicas



Controles
Biológicos para
incubadora



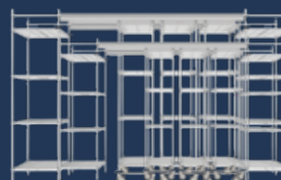
Controles
químicos y
físicos para
esterilización



Carros Utilitarios
2 y 3 bandejas
acero inoxidable
304



Mangas de
Esterilización
desechables



Estanterías móviles
para almacenamiento
Top Track

Productos fabricados con la mejor tecnología, usando materias primas y componentes de calidad superior (las mejores marcas del mundo). Nuestros años de experiencia en el trabajo del acero inoxidable nos permite ofrecer soluciones integrales en diseño y desarrollo de centrales de esterilización. Como la fabricación e instalación de barreras sanitarias en acero inoxidable, claves en la prevención de la contaminación cruzada y la separación de áreas críticas dentro de instalaciones de salud.

Sediles

SKU	Capacidades (lts)	Capacidad en (mamaderas)	Dim. Exteriores (cm)	Dim. Cámara (cm)
HRS070A1	70	32	95 x 87 x 162	33 x 65 x 33
HRS100XX	109	48	95 x 120 x 162	33 x 100 x 33
HRS150XX	150	72	100 x 90 x 172	47 x 70 x 47
HRS200XX	220	112	100 x 120 x 172	47 x 100 x 47
HRS300XX	309	144	100 x 160 x 172	47 x 140 x 47

Versiones : *A1 : 1 Puerta - * A2 : 2 Puertas



Autoclaves de cámara rectangular de 10 a 24 mamaderas. Acero inoxidable Aisi 316L.



Lavadoras Termodesinfectadoras 1 ó 2 puerta de vidrio para mamaderas y chupetes



Lavadoras Termodesinfectadoras bajo mesón para mamaderas y chupetes



Abatidores de Temperaturas para fórmulas, acero inoxidable Aisi 304.



Mobiliario medidas especiales, acero inoxidable Aisi 304



Carros de Transporte para distribución de fórmulas, acero inoxidable Aisi 304



Baño María para retermalizar fórmulas hasta 84 mamaderas acero inoxidable Aisi 304



Equipos Refrigerados para conservación acero inoxidable Aisi 304



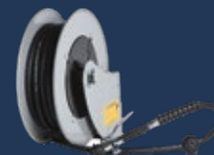
Refrigeradores Clínicos 2 Puertas de vidrio



Termo hervidor de agua



Reactor para fórmulas lácteas, acero inoxidable Aisi 304



Manguera Retráctil para lavado, hasta 10mts



Canastillos de 6 a 18 mamaderas, acero inoxidable Aisi 304



Baño María de sobremesa para 18 mamaderas



Criferías Especializadas



Anafes eléctrico o a gas 2 ó 4 qq para preparación de fórmulas, acero inoxidable Aisi 304



Lavamanos Mural con faldón acero inoxidable Aisi 304



Estanterías de almacenamiento



Lavamanos con accionamiento de rodilla o pedal, acero inoxidable Aisi 304



Lavaderos profundos para lavado de materiales de retorno, acero inoxidable Aisi 304

Nuestros autoclaves son el resultado de años de innovación, experiencia e inversión. Una aplicación rápida de temperatura, un corto período de exposición y proceso de enfriamiento, logra el objetivo de procesar en forma adecuada las fórmulas lácteas, dejándolas libre de agentes patógenos y manteniendo la mayoría de sus nutrientes.



Autoclaves para Fase Inicial y Final. Hasta 144 mamaderas por ciclo.

En Oppici, te acompañamos en todas las etapas de tu proyecto clínico. Desde el diseño inicial personalizado hasta la implementación y la operación, ayudando a convertir tus sueños en realidad.

Nuestro compromiso es garantizar que cada fase del proyecto se realice con la máxima calidad y dedicación, para que tus ideas se transformen en realidades clínicas exitosas y eficientes. Te respaldamos en todo momento para que puedas enfocarte en lo que realmente importa: el cuidado de tus pacientes.





oppici S.A.
www.oppici.it



Lavadoras Termodesinfectador as bajo mesón, acero inoxidable



Lavadoras Termodesinfectadoras para laboratorio, acero inoxidable



Cabina de Flujo Laminar, acero inoxidable



Refrigeración Clínica especializada, varias medidas



Gabinetes murales acero inoxidable Aisi 304



Carro Utilitario de 2 bandejas acero inoxidable



Carro Utilitario de 3 bandejas acero inoxidable



Lavaderos 2 Tazas Profundos acero inoxidable Aisi 304



Llaves de Laboratorio



Repisas Murales acero inoxidable Aisi 304



Mesones de trabajo acero inoxidable Aisi 304



Autoclave Vertical para Laboratorio.

Nuestros autoclaves verticales, han sido desarrollados para garantizar la seguridad y fiabilidad de los resultados en los procesos de investigación, producción y análisis.

EMPRESA CERTIFICADA ISO 9001 E ISO 13485

FABRICACIÓN 100% CHILENA



Lavamanos Quirúrgicos tipo Sloan con grifería electrónica (1, 2 y 3 cuerpos).



Lavamanos Quirúrgicos con faldón y grifería electrónica (1, 2 y 3 cuerpos)



Lavamanos Quirúrgicos con grifería de rodilla (1, 2 y 3 cuerpos)



Lavamanos Quirúrgicos 1 taza con faldón grifería codera



Lavamanos Quirúrgicos 2 tazas con faldón grifería codera



Lavamanos Quirúrgicos 3 tazas con faldón grifería codera.



Lavamanos Quirúrgicos para adosar al muro 1 taza, grifería codera.



Lavamanos Quirúrgicos para adosar al muro 2 tazas, grifería codera.



Lavamanos Quirúrgicos para adosar al muro 3 tazas, grifería codera.



Mesas Arsenaleras de diferentes tamaños y formas



Mesas Mayo acero inoxidable



Sistema de Desinfección de Superficies con tecnología patentada HYGIENIO

SKU	Programas	Dim. Exteriores (cm)	Capacidad
LC0620A0 LC0620A1 LC0620A3	Lavado. Desinfección química. Lavado. Desinfección térmica. Secado. Lavado. Desinfección. térmica, química. Secado.	62 x 56 x 128	1 Chata 2 Patos



Repisas Murales porta chatas y urinarios acero inoxidable Aisi 304



Repisas Murales porta chatas acero inoxidable Aisi 304



Pato urinario acero inoxidable compatible con Lavachatas automáticas



Chata acero inoxidable compatible con Lavachatas automáticas

Innovacion Eficiencia Confiabledad



Chata desechable



Chata desechable



Pato urinario desechable



Riñón desechable



Las máquinas lavachatas OPPICI. están diseñadas para facilitar el trabajo de vaciado, limpieza, y desinfección, cortando el puente infeccioso entre la máquina y el operador gracias a su sistema **“TOUCHLESS”** el cual permite la operación total del equipo **sin necesidad de contacto con las manos.** Al disminuir la exposición a agentes patógenos, contribuye al bienestar del personal operador, mejorando sus condiciones laborales y protegiendo su salud.



Botagüa Clínica con grifería para lavado, acero inoxidable Aisi 304



Maceradora elimina chatas, patos y riñones desechables



Lavamanos anti vandálico acero inoxidable 304



Inodoro anti vandálico acero inoxidable 304

Oppici promueve la colaboración en proyectos de investigación y desarrollo, ofreciendo soluciones tecnológicas avanzadas que contribuyen al éxito de cada desafío. Cumpliendo con los más altos estándares de bioseguridad, bienestar animal y eficiencia operativa y ecológica.



Autoclaves de barrera sanitaria de 70 a 830 lts acero inoxidable 304



Refrigeración Clínica especializada



Caja Transporte Bioseguridad Clínico



Cabina de Flujo Laminar, acero inoxidable



Máquinas lavavajillas Italianas para lavado de jaulas



Lavaderos profundos de 1,2 y 3 Tazas acero inoxidable 304



Carros Multiuso de 2 y 3 bandejas acero inoxidable 304



Basureros con tapa y pedal, de 10 a 75 litros, acero inoxidable



Rack de cajas alojamiento de animales



Banca zapatera acero inoxidable 304



Caja Cubre calzados automáticas



Estanterías de Almacenamiento para zonas húmedas



Mesa Autopsia Fija acero inoxidable Aisi 304



Carro elevador Fallecidos electro hidráulico



Carro elevador Fallecidos hidráulico acero inoxidable



Cámaras mortuorias verticales refrigerador de 1, 2 y 3 cuerpos en acero inoxidable



Mesa de Disección, acero inoxidable Aisi 304



Cámaras mortuorias horizontales refrigerador de 1, 2 y 3 cuerpos en acero inoxidable



Carro con tapa Transporte Fallecidos acero inoxidable Aisi 304



Carro sin tapa Transporte Fallecidos acero inoxidable Aisi 304





Autoclaves Cámara Rectangular de 70 a 830 litros, acero inoxidable 304



Conservadoras refrigeradas horizontales. Opcional: exterior acero inoxidable



Repisas Murales de acero inoxidable 304



Carro Porta Tachos acero inoxidable 304



Estante Repisa Porta Tachos, acero inoxidable 304



Estante Repisa de Residuos Peligrosos con llave, acero inoxidable



Sistema de Desinfección de Superficies con tecnología patentada HYGIENIO



Basureros de tapa y pedal de acero inoxidable (de 10 a 75 litros)



Desde 1935

Quienes somos

Oppici es una empresa chilena fundada en 1935, con una larga trayectoria en el mercado. Especialista en la fabricación de equipos de desinfección y esterilización clínica, consolidándose como una de las compañías líderes en la industria.

Con una visión que trasciende fronteras, busca no solo satisfacer las necesidades del mercado nacional, sino también contribuir al desarrollo de soluciones efectivas para la salud de América.

A través de su larga experiencia, Oppici ha mantenido un compromiso con la innovación y la calidad, como pilares fundamentales de su operación, buscando ser un aliado estratégico en cada desafío



Av. El Montijo Poniente, 1132. Renca. Santiago, Chile.

www.oppici.cl @oppici_sa