

MAQUINAS LAVADORAS Y DESINFECTADORAS DE CHATAS Y URINARIOS



Línea Lavachatas



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.



Certificaciones



LAVADORA DE CHATAS Y URINARIOS

Innovación y calidad para la salud de América

Las máquinas lavachatas OPPICI, están diseñadas para facilitar el trabajo de 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. Evitando que las zonas más contaminadas de un recinto hospitalario o residencias de larga estadía, como las salas sanitarias, puedan incrementar los riesgos de infecciones.

Su diseño único es el resultado de años de innovación, experiencia e inversión, convirtiéndolos en equipos muy versátiles que se adaptan a una exigente industria hospitalaria.

Su gran calidad y reducidos costos de inversión, operación y servicio las han transformado en la mejor opción del mercado.

Fabricadas completamente en nuestra planta de producción de Santiago (Chile).



ALTA CALIDAD.

Diseñado para aportar valor a las personas.

Las máquinas lavachatas Oppici están diseñadas y fabricadas siguiendo un sistema de gestión de calidad de acuerdo con las Normas internacionales ISO 9001 y EN ISO 13485 para la gestión de calidad de los productos sanitarios.

Hemos seleccionado los mejores componentes y materiales a nivel mundial para la fabricación de nuestros equipos, cumpliendo con las más altas exigencias de calidad y seguridad.

ASISTENCIA TÉCNICA.

Rápida y eficaz respuesta.

Disponemos de un servicio técnico conformado por un grupo de profesionales, técnicos e ingenieros, con vasta experiencia y capacitados en forma permanente en nuestra fábrica. Nuestro compromiso es disminuir la tasa de falla para garantizar la continuidad operativa de todos nuestros equipos.

Stock permanente de repuestos, utilizados tanto en la fabricación de equipos, como en soporte técnico, nos permite responder de forma rápida y oportuna, eliminando los indeseables tiempos de espera por importación de repuestos.

RESPETUOSO CON EL MEDIO AMBIENTE.

Por su uso eficiente de la energía y agua.

Nuestros equipos ofrecen reducción del consumo de energía y de agua, disminuyendo los costos de operación y aumentando los beneficios para el medio ambiente.

Modelos Disponibles

Característica	LC0620A0	LC0620A1	LC0620A3
Tamaño	62x56x128cm	62x56x128cm	62x56x128cm
Peso	79 kg	79 kg	81 kg
Construcción Ac. Inoxidable	AISI 304	AISI 304	AISI 304
Nivel de Ruido	63dB	63dB	63dB
Requerimiento eléctrico	220V 50/60 Hz	220V 50/60 Hz	220V 50/60 Hz
Potencia	0,5Kw	3Kw	3Kw
Consumo de agua	8 L /m	8 L /m	8 L /m
Entrada de agua	Fría	Fría	Fría
Nº de Aspersores	12	12	12
Capacidad de lavado	1 chata y 2 urinarios	1 chata y 2 urinarios	1 chata y 2 urinarios
Rendimiento promedio	20 ciclos por hora	20 ciclos por hora	20 ciclos por hora
Pantalla LCD	SI	SI	SI
Sistema TOUCHLESS	SI	SI	SI
Puerta automática	SI	SI	SI
Pedal inferior	SI	SI	SI
Generador de vapor	NO	SI	SI
Depósito de detergente con dosificador	SI	NO	SI
Programas de lavado	1	1	3
Secado Final	NO	SI	SI
Botón parada de emergencia	SI	SI	SI
Patines niveladores	SI	SI	SI
Conexiones de agua en ambos lados	SI	SI	SI
Pruebas de reducción bacteriana	SI	SI	SI

Normativa

Oppici S.A., declara que las máquinas Lavachatas se han diseñado, fabricado y probado cumpliendo con secciones aplicables, de los estándares internacionales y directivas europeas.

Así mismo, nuestras Lavachatas son las únicas que han sido sometidas a rigurosas pruebas microbiológicas en Chile, que comprueban la eficacia de los procesos de lavado.

Estas pruebas y estudios, han sido realizados por laboratorios independientes de reconocimiento nacional e internacional (DICTUC, CESMEC, BIOTECNOLOGÍA INTERNACIONAL).

Nuestras Lavachatas cumplen con los requisitos de la norma europea ISO 15883 3.

Estándares Internacionales de referencia:

ISO 9001
 ISO 13485
 ISO EN 17665
 ISO 14971
 EN 610101-1 & 61010-2-040
 EN 61623
 IEC 62304



CARACTERÍSTICAS de nuestra línea de Lavachatas Automáticas



Diseño de vanguardia

Ser fabricantes nacionales nos permite conocer las necesidades específicas de nuestra industria hospitalaria y adaptarnos para ofrecer las mejores soluciones en limpieza y desinfección.

- Construidas íntegramente en acero inoxidable AISI 304, en su interior y exterior.
- Cámara de lavado con superficie extremadamente lisa y bordes redondeados, para su perfecta evacuación y auto limpieza, impidiendo la adherencia de bacterias.
- Sifón con sello hidráulico de 4" para evitar olores.
- Inyección de agua a alta presión mediante bomba.
- Inyectores de Acero Inoxidable AISI 304 y núcleo cerámico, permiten resultados eficaces en la evacuación, lavado, desinfección y sanitización.
- Inyección automática de agentes desinfectantes, en modelos LC0620A0 y LC0620A3.
- Pantalla LCD de 5,7" indica etapas del proceso. Dimensiones exteriores Frente 164, alto 135 mm, profundidad 56 mm.
- Sensor de proximidad y pantalla en panel frontal.
- Puerta hermética, con aislación térmica y acústica.
- Puerta con apertura y cierre automático mediante sensor de proximidad o pedal inferior.
- Sistema de cierre y sellado de puerta sin uso de empaquetadura para evitar la contaminación y disminuir los costos de mantención.
- Al momento de cerrar la puerta de la máquina el programa de lavado y desinfección comienza de manera automática (en Modelos A0 y A1).
- Funcionamiento automático por inyección de agua a alta presión, controlado por microprocesador PLC.
- Los modelos que incorporan generador propio de vapor, permiten sanitización con un factor $A_0 > 60$, inyectando vapor a la cámara de lavado a 97°C.
- El vapor es generado por una resistencia eléctrica de inmersión, fabricada en acero inoxidable calidad AISI 316.
- Al finalizar cada ciclo, un flujo de aire de 8 m/s, secará y enfriará chatas y urinarios.
- Incorpora una entrada de agua por cada lado, para facilitar la conexión e instalación.
- Conectores rápidos en los inyectores, permiten un trabajo de mantención más limpio y ágil.
- Diseñadas para trabajar de manera óptima con durezas de agua de hasta 120ppm, lo que permitirá prolongar la vida útil de su equipo. En caso que la dureza de agua sea mayor en el lugar de instalación, se debe instalar un ablandador de agua externo.



APERTURA Y CIERRE DE PUERTA
OPENING / CLOSING DOOR

PROGRAMAS
PROGRAMS

oppici

www.oppici.cl / Empresa certificada ISO
9001-2008



Máxima Seguridad

Las máquinas lavadoras de chatas Oppici cuentan con numerosos sistemas de seguridad que permiten mantener la continuidad operativa, rentabilizando su inversión, optimizando los procesos y contribuyendo a la seguridad de operarios al disminuir el riesgo de infecciones.

- Nuestro sistema de operación "TOUCHLESS" sin contacto, permite apertura y cierre de la puerta como también selección de programas de lavado, mediante sensores de proximidad ubicados en el panel frontal para facilitar su accionamiento.
- Sensores de proximidad calibrados para funcionar a una distancia aproximada de 10 a 15cm, la que puede ajustarse según su requerimiento.
- Cuando la máquina está en funcionamiento su puerta se bloqueará y no se abrirá hasta que termine el ciclo de lavado y sanitización.
- Solo permite activar el comienzo de un programa de lavado cuando la puerta está cerrada.
- En caso de obstruirse el sistema de desagüe en la Lavachata A3, es detectado por el sistema deteniendo automáticamente el funcionamiento de la máquina, hasta que el flujo se restablezca. Esta lleva una boya que corta el suministro de agua a la bomba para que no se rebalse el estanque, esto permanecerá así hasta que los técnicos o personal del recinto destapen el sifón de la máquina lavachatas.
- Un filtro anti sedimentos, evita la entrada de partículas finas al circuito hidráulico.
- Un filtro anti calcáreo reduce la probabilidad de generar y acumular sedimentos en los sistemas.
- Un filtro tipo Y evita que partículas dañen las válvulas u otros componentes del equipo.
- Fusibles protegerán la máquina en caso de sobre consumos de la red eléctrica, incluimos repuestos en compartimiento eléctrico si necesita remplazo.
- Un botón de parada de emergencia, ubicado en el costado derecho permite detener rápidamente el ciclo en caso de ser necesario. (Costado derecho a 1210 mm del piso). Un sistema de accionamiento manual permitirá abrir la puerta en caso de corte del suministro eléctrico.
- Un nivel electrónico de seguridad, evitará rebalse de agua contaminada al interior de la cámara de lavado, en modelo LC0620A3.
- Incluye patines inferiores que permiten nivelar la máquina de manera rápida y efectiva.

oppici

Junto a los equipos de limpieza y desinfección de Oppici, ofrecemos una amplia gama de complementos para un trabajo seguro, ergonómico e higiénico.

Repisas murales de Ac. inoxidable



SKU: RMPC9065
Med: 90x35x65cm



SKU: RM006000
Med: 82x35x35cm



SKU: RM100000
Med: 100x28x30cm

Botagüas y Lavadero de Ac. inoxidable



SKU: BC064M00
Med: 64x66x75cm
SKU: BC062M00
Med: 64x66x75cm



SKU: LL061000
Med: 50x40x30cm
Consulte otras
Capcidades

Basureros Ac. Inoxidable



SKU: BA0010AI - 10L
SKU: BA0022AI - 22L
SKU: BA0024AI - 24L
SKU: BA0029AI - 29L
SKU: BA0075AI - 75L

Chatas y Urinarios Ac. Inoxidable



SKU: 53QU140
Med: 40x30x9cm



SKU: 53QU142
Med: 26x15x13cm

Ablandador de Agua

(Recomendado para aguas entre:
120 y 500 ppm)



SKU: 28PA100
Med: 34x56x66cm

Oppici S.A.

En 1935 Oppici inicia el diseño y fabricación de innovadores equipos gastronómicos, lo que daría paso a su primera línea de producción especializada.

Este espíritu de constante innovación a través de la investigación y ser un permanente aporte tecnológico para el país, le permitiría desarrollar, en 1963, el primer autoclave en Chile, lo que daría origen a una nueva línea de producción especializada en equipos clínicos.

Hoy en día, Oppici ha conseguido una gran cantidad de logros y triunfos que se suman a su exitosa y larga historia. Historia forjada con esfuerzo, valentía y con la seguridad de que esto jamás terminará, porque la familia, el espíritu, las ganas de seguir avanzando y la calidad, son inoxidables.



www.oppici.com



Sector Público : ventasclinicas@oppici.cl
Sector Privado : ventasclinicas4@oppici.cl



 EKIPOTEL

Ekipotel Clínico : ventasclinicas@ekipotel.cl



Planta Industrial : Vicuña Mackenna 11.490, La Florida



+56 2 2923 2000



oppici.com



TIENDA GASTRONÓMICA : Av. Pdte. Kennedy 7441, Local 1, Vitacura



Tienda Online : ekipotel.cl