



Catálogo de Productos





CONFIA EN



**MÁS DE
20 AÑOS
EN EL MERCADO**

- Equipos de Esterilización
- Dispositivos de visualización

**MARCA PATENTADA
N° P00204048**

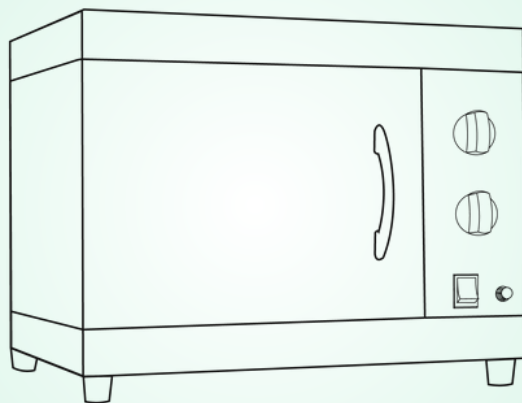
ÍNDICE

Te presentamos nuestro catalogo J.Ovens de esterilizadores y negatoscopios. Cada producto cuenta con garantía y registro con patente.

Nos reservamos los derechos de modificaciones sin aviso previo. Reimpresión, copia completa o parcialmente, está prohibido.

➤ Equipos de Esterilización	pág. 4
➤ Esterilizadores de 6, 8 y 12 Lts. de acero inoxidable.	pág. 5
➤ Esterilizadores de 16 y 20 Lts. calor seco de acero inoxidable.	pág. 6
➤ Esterilizadores de 30 y 40 Lts. calor seco de acero inoxidable.	pág. 7
➤ Esterilizadores de 50 y 60 Lts. calor seco de acero inoxidable.	pág. 8
➤ Esterilizadores UV de acero inoxidable y Lámpara germicida UV	pág. 9
➤ Dispositivos de visualización	pág. 10
➤ Negatoscopio de 1 - 2 - 3 campos	pág. 11
➤ Negatoscopio LED pintado portátil - 1 - 2 - 3 campos	pág. 12
➤ Negatoscopio LED de acero inoxidable portátil - 1 - 2 - 3 campos	pág. 13

EQUIPOS DE ESTERILIZACIÓN



PATENTE N° P00204048

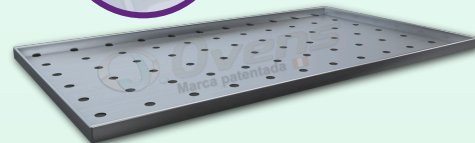
ESTERILIZADORES CALOR SECO

MARCA PATENTADA : N° P00204048

- Estructura Externa / Interna: Acero inoxidable AISI 430.
- Aislante térmico: Fibra de vidrio.
- Acabado: Brillo y mate.
- Controlador de Temperatura análogo: Termostato 50 a 300 °C.
- Precisión +/- 15 °C.
- Protección contra sobre carga.
- Controlador de tiempo análogo: Reloj 0 a 2 Horas.
- 6 Litros contiene 1 bandeja de acero inoxidable.
- 8 y 12 Litros contiene 2 bandejas de acero inoxidable.
- Energía Calorífica basada en losas que proporcionan distribución uniforme del calor y estabilidad térmica.



Incluye espátula anti-calor



**Esterilizadores de 6, 8 y 12 Lts.
de acero inoxidable**

	CÓDIGO	FONDO	ALTO	LARGO	WATTS	OHMIO	VOLTAJE	CABLE DE ALIMENTACIÓN
6 Litros	ECS06430	26.5 cm	29.3 cm	39.3 cm	284	170	220 V	18 AWG
8 Litros	ECS08430	26.8 cm	32.2 cm	40.5 cm	284	170	220 V	18 AWG
12 Litros	ECS12430	28.4 cm	35.2 cm	47.5 cm	400	120	220 V	18 AWG

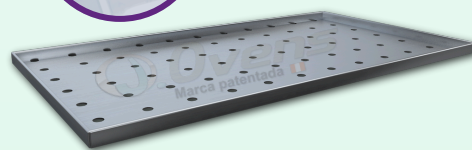
ESTERILIZADORES CALOR SECO

MARCA PATENTADA : N° P00204048

- Estructura Externa / Interna: Acero inoxidable AISI 430.
- Aislante térmico: Fibra de vidrio.
- Acabado: Brillo y mate.
- Controlador de Temperatura análogo: Termostato 50 a 300 °C.
- Precisión +/- 15 °C.
- Protección contra sobre carga.
- Controlador de tiempo análogo: Reloj 0 a 2 Horas.
- 3 Bandejas de acero inoxidable.
- Energía Calorífica basada en lasas que proporcionan distribución uniforme del calor y estabilidad térmica.



Incluye espátula anti-calor



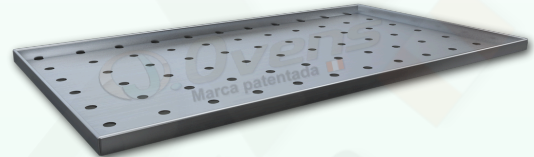
Esterilizadores de 16 y 20 Lts. calor seco
de acero inoxidable

	CÓDIGO	FONDO	ALTO	LARGO	WATTS	OHMIO	VOLTAJE	CABLE DE ALIMENTACIÓN
16 Litros	ECS16430	30.5 cm	38.0 cm	49.6 cm	510	95	220 V	14 AWG
20 Litros	ECS20430	33.5 cm	40.4cm	50.9 cm	570	85	220 V	14 AWG

ESTERILIZADORES CALOR SECO

MARCA PATENTADA : N° P00204048

- Estructura Externa / Interna: Acero inoxidable AISI 430.
- Aislante térmico: Fibra de vidrio.
- Acabado: Brillo y mate.
- Controlador de Temperatura análogo: Termostato 50 a 300 °C.
- Precisión +/- 15 °C.
- Protección contra sobre carga.
- Controlador de tiempo análogo: Reloj 0 a 2 Horas.
- Contiene 2 bandejas de acero inoxidable.
- Capacidad para 3 bandejas de acero inoxidable.
- Energía Calorífica basada en losas que proporcionan distribución uniforme del calor y estabilidad térmica.



Incluye espátula anti-calor

**Esterilizador 30 Lts. calor seco
de acero inoxidable**

	CÓDIGO	FONDO	ALTO	LARGO	WATTS	OHMIO	VOLTAJE	CABLE DE ALIMENTACIÓN
30 Litros	ECS30430	35.5 cm	43.5 cm	60.0 cm	740	65	220 V	14 AWG



Incluye espátula anti-calor

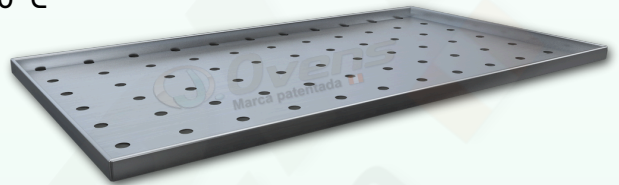
**Esterilizador 40 Lts. calor seco
de acero inoxidable**

	CÓDIGO	FONDO	ALTO	LARGO	WATTS	OHMIO	VOLTAJE	CABLE DE ALIMENTACIÓN
40 Litros	ECS40430	38.3 cm	53.8 cm	57.4 cm	800	60	220 V	14 AWG

ESTERILIZADORES CALOR SECO

MARCA PATENTADA : N° P00204048

- Estructura Externa / Interna: Acero inoxidable AISI 430.
- Aislante térmico: Fibra de vidrio
- Acabado: Brillo y mate
- Controlador de Temperatura análogo: Termostato 50 a 300 °C
- Precisión +/- 15 °C
- Protección contra sobre carga.
- Controlador de tiempo análogo: Reloj 0 a 2 Horas.
- Contiene 2 bandejas de acero inoxidable.
- Capacidad para 3 bandejas de acero inoxidable.
- Energía Calorífica basada en losas que proporcionan distribución uniforme del calor y estabilidad térmica



Incluye espátula anti-calor

**Esterilizador 50, 60 y 80 Lts. calor seco
de acero inoxidable**

	CÓDIGO	FONDO	ALTO	LARGO	WATTS	OHMIO	VOLTAJE	CABLE DE ALIMENTACIÓN
50 Litros	ECS50430	44.0 cm	52.1 cm	65.4 cm	1080	45	220 V	14 AWG
60 Litros	ECS60430	45.2cm	60.2 cm	70.3 cm	1080	45	220 V	14 AWG
80 Litros	ECS80430	42.7 cm	66.5cm	78.4 cm	1210	40	220 V	14 AWG

**ESTERILIZADORES DE 80 Y 100 LITROS
SOLO ES FABRICADO BAJO PEDIDO.**

MARCA PATENTADA : N° P00204048

ESTERILIZADOR UV

MARCA PATENTADA : N° P00204048

- Estructura Externa / Interna: Acero inoxidable AISI 430.
- Elimina el 99.99% de microorganismos y no daña instrumental
- Controlador de tiempo análogo: Reloj de 0 a 1 hora.
- Capacidad interna: 21 x 36.5 x 20.4 cm
- Esterilización basada en tecnología de lámpara UV tipo C.
- Rango de emisión de luz 254nm, lámparas germicidas certificadas.
- Contiene 1 bandeja de acero inoxidable.
- Capacidad interna: 21 x 36.5 x 20.4 cm



Esterilizador UV de
acero inoxidable

	CÓDIGO	FONDO	ALTO	LARGO	WATTS	VOLTAJE	LÁMPARA	CABLE DE ALIMENTACIÓN
15 Litros	EUUV15LT	20.5 cm	27.7 cm	36.5 cm	8W	220 V	UV-C 253.7nm	18 AWG

LÁMPARA GERMICIDA UV

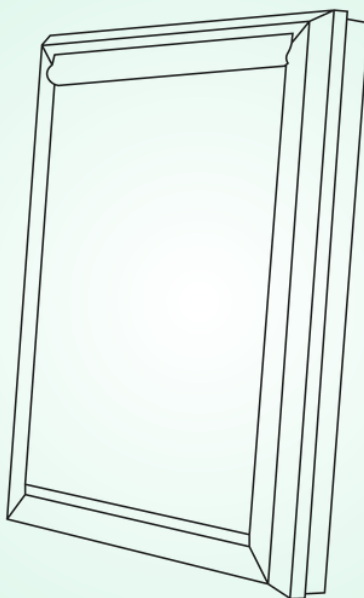
- Radiación UV de onda corta con un pico a 254 nm (UVC) para fines de desinfección.
- Producción UV constante durante toda la vida útil de la lámpara.
- Vida útil prolongada de 18 000 horas (basado en el funcionamiento con un controlador electrónico Philips).
- El vidrio especial de la lámpara filtra la radiación de formación de ozono de 185 nm.
- 8, 15, 30 WATTS.



Lámparas germicidas UV

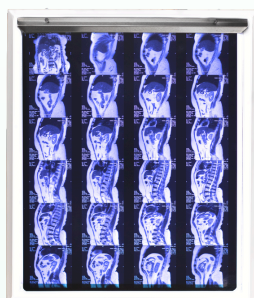
CÓDIGO	WATTS	VOLTAJE	LÁMPARA
LAMPUV001	8W 15W 30W	220 V	UV-C 254 nm

DISPOSITIVOS DE VISUALIZACIÓN



NEGATOSCOPIOS PINTADO

MARCA PATENTADA : N° P00204048

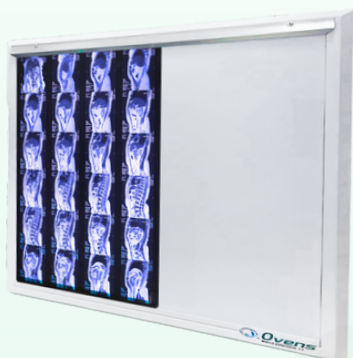


Negatoscopio Blanco - 1 Campo

CÓDIGO	ALTO	ANCHO	FONDO	GROSOR	TIPO DE ACERO
--------	------	-------	-------	--------	---------------

NEGATOSCOPIO 1 CAMPO

NEGB01C	50.2 cm	42.3 cm	9.8 cm	0.25	430
----------------	---------	---------	--------	------	-----



Negatoscopio Blanco - 2 Campos

CÓDIGO	ALTO	ANCHO	FONDO	GROSOR	TIPO DE ACERO
--------	------	-------	-------	--------	---------------

NEGATOSCOPIO 2 CAMPOS

NEGB02C	50.2 cm	77.4 cm	9.8 cm	0.25	430
----------------	---------	---------	--------	------	-----



Negatoscopio Blanco - 3 Campos

CÓDIGO	ALTO	ANCHO	FONDO	GROSOR	TIPO DE ACERO
--------	------	-------	-------	--------	---------------

NEGATOSCOPIO 3 CAMPOS

NEGB03C	50 cm	114.7 cm	9.8 cm	0.25	430
----------------	-------	----------	--------	------	-----

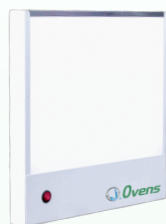
- Fabricado en plancha LAFF.
- Pantalla acrílica en opal difuso.
- Tecnología con FOCO LED.
- Celosías para ventilación.
- Switch de encendido y apagado independiente por campo.
- Pintado y horneado con pintura electrostática en polvo.
- Conexión 220v.

**TODOS LOS MODELOS
DISPONIBLES EN ACERO
INOXIDABLE AISI 304 Y 430**

NEGATOSCOPIO DE 4 CAMPOS solo es fabricado bajo pedido

NEGATOSCOPIO LED PINTADO

MARCA PATENTADA : N° P00204048



¡ Batería recargable !

Negatoscopio Blanco Portátil

	CÓDIGO	ALTO	ANCHO	FONDO	GROSOR	TIPO DE ACERO
NEGATOSCOPIO LED PORTATIL	NEGLBPT	27.1 cm	28.1 cm	3 cm	0.25	430



Negatoscopio Blanco - 1 Campo

	CÓDIGO	ALTO	ANCHO	FONDO	GROSOR	TIPO DE ACERO
NEGATOSCOPIO LED 1 CAMPO	NEGLB01C	50.6 cm	38.5 cm	4.5 cm	0.25	430



Negatoscopio Blanco - 2 Campos

	CÓDIGO	ALTO	ANCHO	FONDO	GROSOR	TIPO DE ACERO
NEGATOSCOPIO LED 1 CAMPO	NEGLB02C	50.6 cm	73.6 cm	4.5cm	0.25	430



Negatoscopio Blanco - 3 Campos

	CÓDIGO	ALTO	ANCHO	FONDO	GROSOR	TIPO DE ACERO
NEGATOSCOPIO LED 1 CAMPO	NEGLB03C	50.9 cm	108.7 cm	5.3 cm	0.25	430

- Fabricado en plancha LAFF.
- Pantalla acrílica en opal difuso.
- Tecnología con CIRCUITO DE LED INTEGRADO.
- Celosías para ventilación.
- Switch de encendido y apagado independiente por campo.
- Pintado y horneado con pintura electroestática en polvo.
- Conexión 202v 50 Hz.

**TODOS LOS MODELOS
DISPONIBLES EN ACERO
INOXIDABLE AISI 304 Y 430**

NEGATOSCOPIO DE 4 CAMPOS solo es fabricado bajo pedido

NEGATOSCOPIO LED DE ACERO

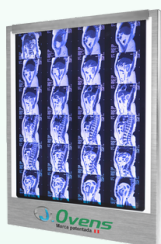
MARCA PATENTADA : N° P00204048



¡ Con Batería recargable !

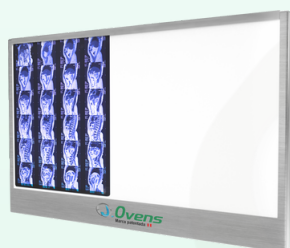
Negatoscopio de Acero Led Portátil

	CÓDIGO	ALTO	ANCHO	FONDO	GROSOR	TIPO DE ACERO
NEGATOSCOPIO LED PORTATIL	NEGLBPT	27.1 cm	28.1 cm	3 cm	0.5	304
NEGATOSCOPIO LED PORTATIL	NEGLBPT	27.1 cm	28.1 cm	3 cm	0.45	430



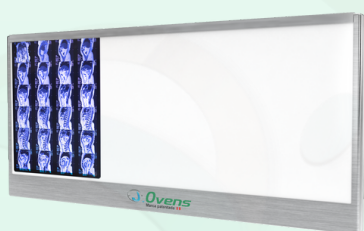
Negatoscopio de Acero - 1 Campo

	CÓDIGO	ALTO	ANCHO	FONDO	GROSOR	TIPO DE ACERO
NEGATOSCOPIO LED 1 CAMPO	NEGLB01C	50.6 cm	38.5 cm	4.5 cm	0.5	304
NEGATOSCOPIO LED 1 CAMPO	NEGLB01C	50.6 cm	38.5 cm	4.5 cm	0.45	430



Negatoscopio de Acero - 2 Campos

	CÓDIGO	ALTO	ANCHO	FONDO	GROSOR	TIPO DE ACERO
NEGATOSCOPIO LED 2 CAMPOS	NEGLB02C	50.6 cm	73.6 cm	4.5 cm	0.5	304
NEGATOSCOPIO LED 2 CAMPOS	NEGLB02C	50.6 cm	73.6 cm	4.5 cm	0.45	430



Negatoscopio de Acero - 3 Campos

	CÓDIGO	ALTO	ANCHO	FONDO	GROSOR	TIPO DE ACERO
NEGATOSCOPIO LED 3 CAMPOS	NEGLB03C	50.9 cm	108.7 cm	5.3 cm	0.5	304
NEGATOSCOPIO LED 3 CAMPOS	NEGLB03C	50.9 cm	108.7 cm	5.3 cm	0.45	430


- Fabricado en plancha de acero inoxidable.
- Pantalla acrílica en opal difuso.
- Tecnología con CIRCUITO DE LED INTEGRADO.
- Celosías para ventilación.
- Switch de encendido y apagado independiente por campo.

**TODOS LOS MODELOS
DISPONIBLES EN ACERO
INOXIDABLE AISI 304 Y 430**

NEGATOSCOPIO DE 4 CAMPOS solo es fabricado bajo pedido



-Fábrica: Jicamarca Anexo 22
-Contacto: 999 552 708
-Correo: balsul.fequident@gmail.com

999 552 708 

J OVENS PERÚ 

J OVENS 

www.ovensjperu.com 

999 552 708 

J OVENS PERÚ 

J OVENS 

www.ovensjperu.com 

