



edenox

Seguridad e Higiene

Armarios esterilizadores

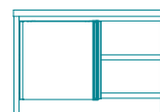
Página 82

Dispensadores de gel

Página 83

Cubos de desperdicios

Página 83





EC-14

Armarios esterilizador funcionamiento con lámpara UV

- Totalmente fabricados en acero inoxidable. Robusto, fabricado para aplicaciones profesionales.
- La radiación UV ejerce una acción fotoquímica descontaminante.
- Cesto de hilo de acero inoxidable para el almacenamiento de los cuchillos, extraíble para facilitar la limpieza en el modelo EC-14. Temporización mecánica hasta 90 minutos en el modelo EC-14.
- Fácil montaje a la pared.
- Incorporan microrruptor de seguridad que evita su funcionamiento con la puerta abierta.
- Cuba embutida con cantos sanitarios para facilitar la limpieza del interior del armario en el modelo EC-14.



Capacidad de almacenamiento de 14 cuchillos



ECO-1000

Armarios esterilizadores funcionamiento con ozono

- Totalmente fabricados en acero inoxidable AISI-304 18/10. Robusto, fabricado para aplicaciones profesionales.
- Funcionamiento mediante ozono.
- Para el almacenamiento de los cuchillos, los modelos incorporan banda magnética.
- Temporización mecánica de 30 minutos en los modelos.
- Fácil montaje a la pared.
- Todos los modelos incorporan microrruptor de seguridad que evita su funcionamiento con la puerta abierta.
- En los modelos ECO se ha dado un acabado completamente robusto, profesional y de calidad para garantizar su durabilidad.



Sistema de esterilización mediante ozono

Modelo	Referencia	Medidas (mm)	Capacidad cuchillos	Potencia (W)	Tensión (V)
ECO-500	19078758	600 x 176 x 600	16	8	230 V - 50 Hz
ECO-1000	19078759	1000 x 170 x 700	28	8	230 V - 50 Hz



D-65

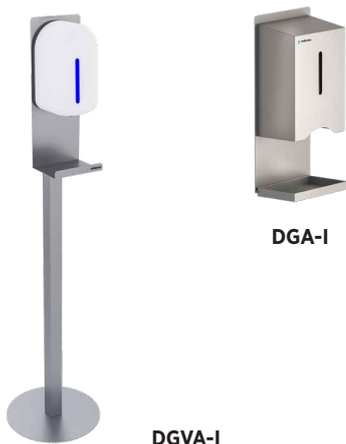
Contenedor para desechos

- Indispensable en restaurantes fast food, buffets, self-service y terrazas.
- Robusto y resistente.
- Fabricado en acero inoxidable.
- Fácil de limpiar y mantener limpio.
- Para uso con cubos estándares, de medidas máximas 490 mm de diámetro y 600 mm de altura (cubo no incluido).
- Encimera con peto para la colocación de bandejas.
- Disponible en acabado acero inoxidable.



Cubos estándares, de medidas máximas 490 mm de diámetro y 600 mm de altura.

Modelo	Referencia	Medidas (mm)	Acabado
D-65	19000556	650 x 550 x 1200	Acero inoxidable



DGA-I

DGVA-I

Dispensadores de gel automático

- Dosificador automático de gel líquido de pared que funciona con sensor de detección. Este modelo permite una dispensación del gel sin contacto con el dosificador.
- Dispone de bandeja de recolección de gel sobrantes.
- Modelo compacto, de fácil instalación y durabilidad asegurada. La capacidad del bote dispensador es de 1,1 l fácilmente rellenable. Funciona mediante 4 pilas.
- Se activa con la presencia de las manos y dispensa gel cada 3 segundos.
- Para la instalación se fija en pared mediante 4 taladros.
- DGVA-I es la versión para ir sobre suelo mediante una base de acero inoxidable.

Modelo	Referencia	Descripción	Acabado
DGA-I	19078879	Dispensador de gel mural automático	Acero Inoxidable



DGP-I

Dispensadores de gel de pie

- Dispensadores de gel hidroalcohólico profesionales, diseñados para comercios, restaurantes, cocinas, y en general lugares de público acceso o donde se requiera una desinfección de superficies o manos.
- Se ofrecen dos acabados, en acero inoxidable o pintado en blanco.
- CSG, es una base en acero inoxidable para dosificador de gel. Regulable en altura lo que le permite adaptarse a diferentes tipos de dosificadores. Todos los componentes son robustos y ofrecen una calidad garantizada.
- DGP, es un dispensador accionado por pedal, de funcionamiento sencillo, muy práctico y que sea adapta a gran variedad de tipos de botes, ya que se pueden regular en altura. Incluye bandeja antigoteo y un bote de dispensador de gel de 1 litro.
- DVG y DGM es un dosificador de gel anti vandálico. El accionamiento del dispensador es mediante pedal, una solución simple, efectiva, cómoda. Además, las manos no entran en contacto con el dispensador de gel. Existen dos versiones, el modelo DVG para ser instalado en pie y el DGM para ser instalado contra pared. Incluyen un bote de dispensador de gel de 1 litro.

Modelo	Referencia	Descripción	Acabado
CSG-I	19078876	Soporte para dispensador de gel	Acero inoxidable
CSG-B	19078878	Soporte para dispensador de gel	Pintado Blanco
DGP-I	19078856	Soporte para dispensador de gel accionado por pedal	Acero inoxidable
DGP-B	19078857	Soporte para dispensador de gel accionado por pedal	Pintado blanco
DVG-I	19078870	Dispensador de pie de gel antivandálico accionado por pedal	Acero inoxidable
DVG-B	19078871	Dispensador de pie de gel antivandálico accionado por pedal	Pintado blanco
DGM-I	19078858	Dispensador mural de gel antivandálico accionado por pedal	Acero inoxidable
DGM-B	19078859	Dispensador mural de gel antivandálico accionado por pedal	Pintado blanco



CUV-50

Cubos para desperdicios y utilidades varias

- Fondo embutido que permite contener líquidos y facilita su limpieza.
- Provisos de tapa con asa. Incorporan 4 ruedas giratorias insonorizadas.
- Los modelos CUV-105 y CUV-50 permiten alojarse en el interior de las mesas tipo MMP-D o MMP-O.
- Construidos totalmente en acero inoxidable AISI-304 18/10, en acabado satinado.



Modelo	Referencia	Medidas totales (mm)	Capacidad (litros)	Tipo
CUV-50	19004667	Ø 390 x 610	50	Tapa
CUV-105	19004982	Ø 460 x 695	105	Tapa
CUVP-105	19005695	Ø 460 x 695	105	Tapa con pedal