

Producto avance **2023**



Producto avance **2023**

Producto avance 2023

ECOBAC SISTEMAS



Ecobac sistemas

Ecobac higiene alimentaria fabrica y comercializa sistemas en acero inox desde 2019, tras los resultados obtenidos estos años, nos hemos decidido a crear la división sistemas de forma completa y presentar una línea de diseños propios y fabricados en su totalidad en Canarias. A continuación les presentamos un pequeño avance de la línea que presentaremos.

Forjando el futuro... en tierra de volcanes.



Nuestras marcas



ecobac

Marca Canaria



Sobre nosotros

Ecobac es la marca española presente ya en muchos sectores hasta el momento liderados por sistemas tradicionales en química y sistemas de L+D. Nuestro esfuerzo por cambiar los sistemas tradicionales en los que los perjuicios para nuestro ecosistema son claramente notables, se ha consolidado y reflejado en los últimos años por el éxito de nuestros clientes, tanto en mejora de sus estándares de calidad, resultados en auditorias, reducción de los costes económicos y la parte más importante, reducción de los materiales tóxicos utilizados en dichas industrias.

Nuestros Valores

En ecobac creemos que existe un camino en el que se puedan cruzar las tres situaciones necesarias para cada químico, sistema, útil o textil que fabricamos

La máxima calidad

El menor impacto medioambiental

La rentabilidad económica de nuestros clientes

y esta es la formula que aplicamos a cada articulo que desarrollamos en ecobac.

Política Ambiental

Ecobac Commerce S.L. asume el compromiso de mejora ambiental constituyendo esta política en el marco de actuación de nuestras actividades.

Los elementos fundamentales de dicha política son los siguientes:

Como marca fabricante y distribuidor , fomentamos la fabricación de artículos y químicos respetuosos con el medio ambiente y diseñados para prevenir la huella ambiental.

Integramos todos los aspectos ambientales en todos los ámbitos de nuestra gestión, esforzándonos en potenciar una mejora sistemática del comportamiento de nuestros artículos ante la obsolescencia de los mismos, con la idea de sustituir el reciclaje continuo por el mantenimiento correcto.

Actualizaremos de forma continua iniciativas que garanticen el cumplimiento de normas ambientales, priorizando en todo momento la prevención de la contaminación sobre la corrección de la misma.

Nos centramos en el uso racional de los recursos, en el marco de reutilización y reciclado de materiales en nuestro procesos de fabricación.

Proporcionamos a nuestros colaboradores y clientes la formación necesaria en la aplicación y mantenimiento de nuestros artículos, con la idea principal del respeto al medio ambiente en su labor diaria.

Avance de producto 2023

ecobac sistemas Modelo C50

Mesa de trabajo dotada de cuchillero monoblock y sistema anti-vibraciones.

Montaje compacto sin tornillería.

Superficie de corte certificada FDA P500

Sistema de elevación regulable.

Fácil sustitución de la superficie de corte.



P500 SUPERFICIE DE CORTE

Medidas: 50 x 50 x 4 cm

Grosor disponible: 2/4/5/8/10/12 cm

Colore disponible: 

ACERO INOX. AISI 316

Acabado: Pulido vibrado y cepillado

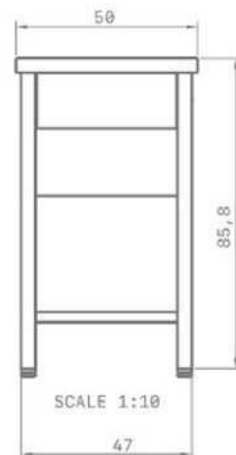
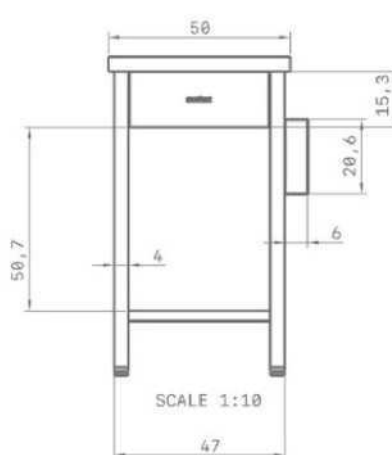
Grosor: 2mm / 3mm

Ensamblaje: Soldadura MIG

ELIMINACIÓN SONORA

Caucho: NBR

Grosor: 3 mm



ecobac sistemas Modelo C65

Mesa de trabajo dotada de cuchillero monoblock,
deposito de desperdicios con desagüe que facilita su
limpieza y sistema anti-vibraciones.

Montaje compacto sin tornillería.

Superficie de corte certificada FDA P500

Sistema de elevación regulable.


Fácil sustitución de la superficie de corte.



P500 SUPERFICIE DE CORTE

Medidas: 65 x 50 x 4 cm

Grosor disponible: 2/4/5/8/10/12 cm

Colore disponible: 

ACERO INOX. AISI 316

Acabado: Pulido vibrado y cepillado

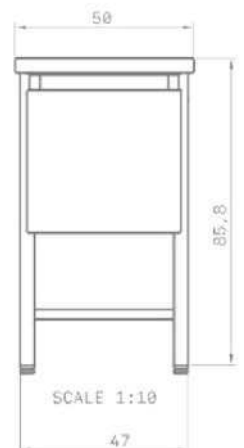
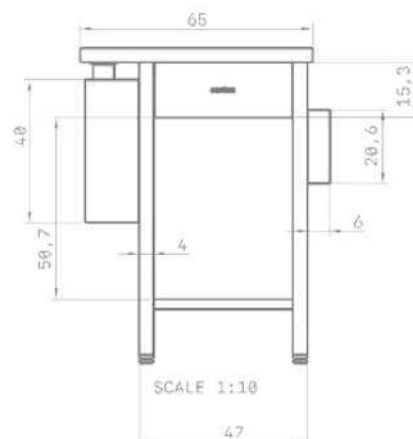
Grosor: 2mm / 3mm

Ensamblaje: Soldadura MIG

ELIMINACIÓN SONORA

Caucho: NBR

Grosor: 3 mm



ecobac sistemas

Modelo C150

Mesa de trabajo dotada de cuchillero monoblock, y sistema anti-vibraciones.

Montaje compacto sin tornillería.

Superficie de trabajo y corte certificada FDA P500

Sistema de elevación regulable.

Fácil sustitución de la superficie de corte.



P500 SUPERFICIE DE CORTE

Medidas: 150 x 50 x 4 cm

Grosor disponible: 2/4/5/8/10/12 cm

Colore disponible:

ACERO INOX. AISI 316

Acabado: Pulido vibrado y cepillado

Grosor: 2mm / 3mm

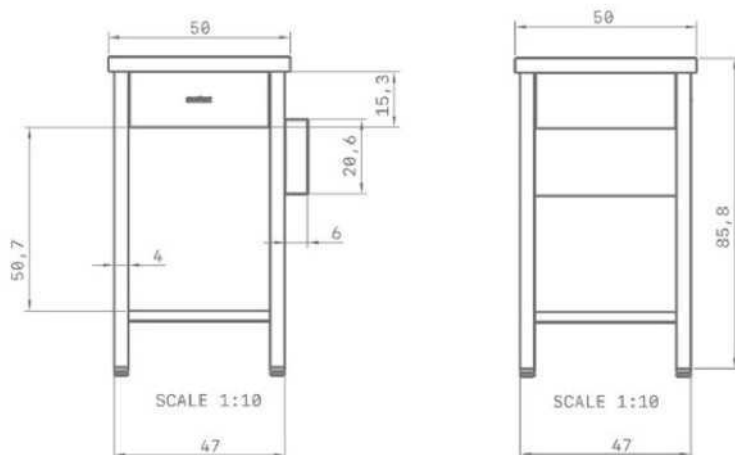
Ensamblaje: Soldadura MIG



ELIMINACIÓN SONORA

Caucho: NBR

Grosor: 3 mm



ecobac sistemas Modelo M100FD

Mesa fregadero, con sistema omega en estante y superficie inferior del escurridor que le confiere estabilidad y rigidez, cumpliendo las normativas alimentarias. Sistema anti-vibraciones NBR.

Montaje compacto sin tornillería.
Pulsador de pierna de suministro.
Sistema de elevación regulable.



MODULO

Medidas: 100 x 50 cm

ACERO INOX. AISI 316

Acabado: Pulido vibrado y cepillado

Grosor: 2mm / 3mm

Ensamblaje: Soldadura MIG

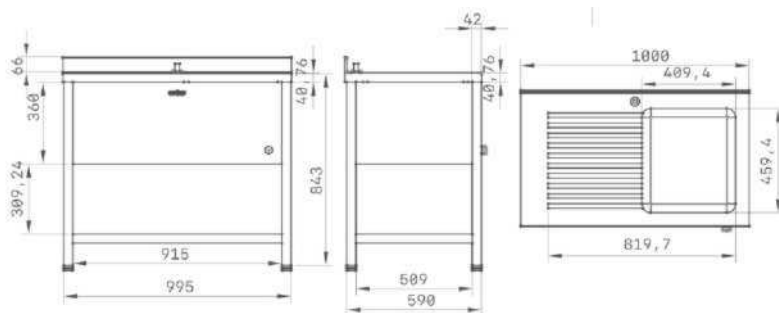
ELIMINACIÓN SONORA

Caucho: NBR

Grosor: 3 mm

SISTEMA OMEGA

Acero inox 3 mm



ecobac sistemas Modelo M100DF

Mesa doble fregadero, con sistema omega en estante y superficie inferior del escurridor que le confiere estabilidad y rigidez, cumpliendo las normativas alimentarias. Sistema anti-vibraciones NBR. Montaje compacto sin tornillería. Pulsador de pierna de suministro. Sistema de elevación regulable.



MODULO

Medidas: 100 x 50 cm

ELIMINACIÓN SONORA

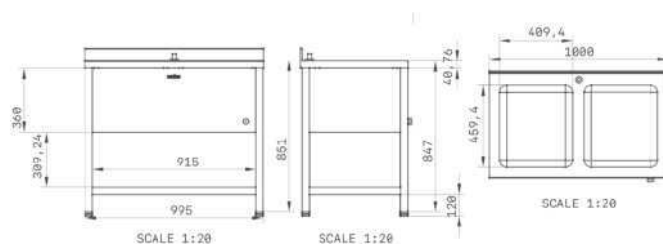
Caucho: NBR
Grosor: 3 mm

ACERO INOX. AISI 316

Acabado: Pulido vibrado y cepillado
Grosor: 2mm / 3mm
Ensamblaje: Soldadura MIG

SISTEMA OMEGA

Acabado: Pulido vibrado y cepillado



ecobac sistemas Modelo M150 DT

Mesa doble tajo con fregadero, con sistema omega en superficie inferior que le confiere estabilidad y rigidez, cumpliendo las normativas alimentarias.
Sistema anti-vibraciones NBR.
Montaje compacto sin tornillería.
Sistema de elevación regulable.
Sistema de grifo ducha y de codo.



MODULO

Medidas: 150 x 50 cm

ACERO INOX. AISI 316

Acabado: Pulido vibrado y cepillado

Grosor: 2mm / 3mm

Ensamblaje: Soldadura MIG

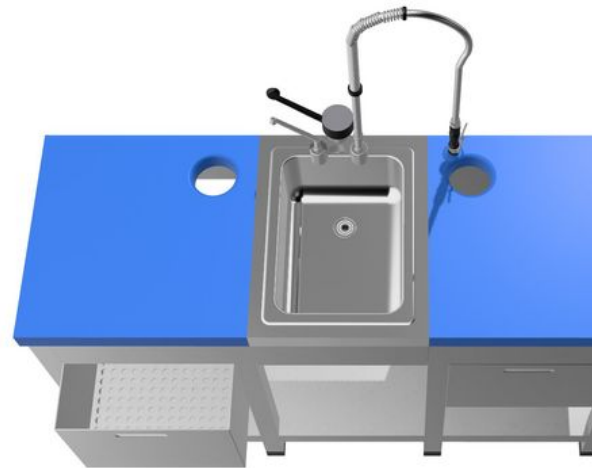
ELIMINACIÓN SONORA

Caucho: NBR

Grosor: 3 mm

SISTEMA OMEGA

Acabado: Pulido vibrado y cepillado



ecobac sistemas Modelo A100

Mesa de trabajo dotada de cuchillero monoblock mini,
deposito de desperdicios mini.

Cajón extraíble para papel de charcutería.

Montaje compacto sin tornillería.

Sistema de elevación regulable.

Sobre superior con sistema omega de rigidez para
soportar cortadoras de hasta 100kg.

Estante inferior con sistema omega y sistema anti-
vibraciones NBR..



P500 SUPERFICIE DE CORTE

Medidas: 100 x 60 cm

ELIMINACIÓN SONORA

Caucho: NBR

Grosor: 3 mm

ACERO INOX. AISI 316

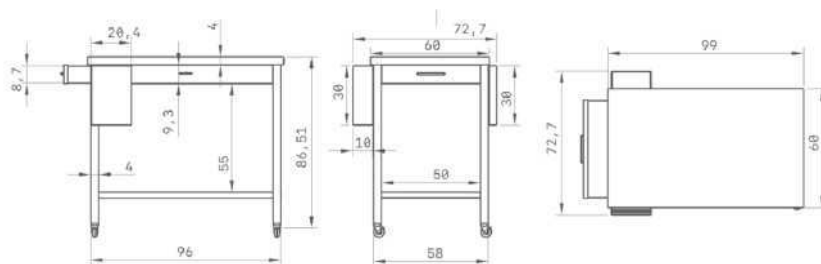
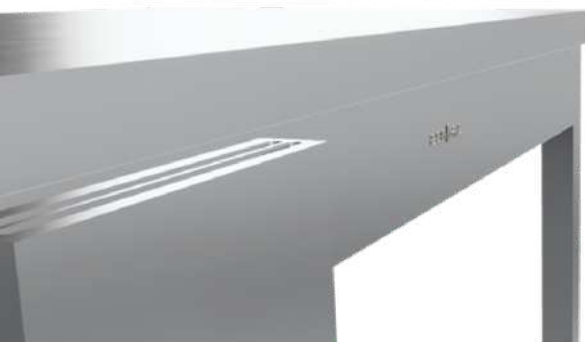
Acabado: Pulido vibrado y cepillado

Grosor: 2mm / 3mm

Ensamblaje: Soldadura MIG

SISTEMA OMEGA

Acero inox 3 mm



ecobac sistemas Modelo M100

Mesa de trabajo con estante.
Montaje compacto sin tornillería.
Sistema de elevación regulable.
Con sistema omega en ambas superficies de carga para soportar pesos y almacenamiento de cargas hasta 200 kg.
Con sistema anti-vibraciones NBR superficies de trabajo y carga



P500 SUPERFICIE DE CORTE

Medidas: 100 x 50 cm

ELIMINACIÓN SONORA

Caucho: NBR
Grosor: 3 mm

ACERO INOX. AISI 316

Acabado: Pulido vibrado y cepillado
Grosor: 2mm / 3mm
Ensamblaje: Soldadura MIG

SISTEMA OMEGA

Acero inox 3 mm



ecobac sistemas Modelo M120

Mesa de trabajo con estante.
Montaje compacto sin tornillería.
Sistema de elevación regulable.
Con sistema omega en ambas superficies de carga para soportar pesos y almacenamiento de cargas hasta 200 kg.
Con sistema anti-vibraciones NBR superficies de trabajo y carga



P500 SUPERFICIE DE CORTE

Medidas: 100 x 50 cm

ELIMINACIÓN SONORA

Caucho: NBR
Grosor: 3 mm

ACERO INOX. AISI 316

Acabado: Pulido vibrado y cepillado
Grosor: 2mm / 3mm
Ensamblaje: Soldadura MIG

SISTEMA OMEGA

Acero inox 3 mm



ecobac sistemas Modelo M100G

Mesa de trabajo con doble estante.

Montaje compacto sin tornillería.

Sistema de elevación regulable.

Puertas deslizantes.

Con sistema omega en ambas superficies de carga para soportar pesos y almacenamiento de cargas hasta 200 kg.

Con sistema anti-vibraciones NBR superficies de trabajo y carga



P500 SUPERFICIE DE CORTE

Medidas: 100 x 50 cm

ELIMINACIÓN SONORA

Caucho: NBR

Grosor: 3 mm

ACERO INOX. AISI 316

Acabado: Pulido vibrado y cepillado

Grosor: 2mm / 3mm

Ensamblaje: Soldadura MIG



ecobac sistemas Modelo C180W

Mesa de trabajo dotada de cuchillero monoblock,
deposito de desperdicios maxi extraíble con sistema de
desagüe.

Montaje compacto sin tornillería.

Sistema de elevación regulable.

Sobre superior con sistema omega de rigidez para
soportar hasta 100kg.

Estante inferior con sistema omega y sistema anti-
vibraciones NBR..



P500 SUPERFICIE DE CORTE

Medidas: 180 x 50 cm

ELIMINACIÓN SONORA

Caucho: NBR

Grosor: 3 mm

ACERO INOX. AISI 316

Acabado: Pulido vibrado y cepillado

Grosor: 2mm / 3mm

Ensamblaje: Soldadura MIG



Avance de producto **2023**

ecobac sistemas

Modelo H200B

Sistema de sujeción para básculas o equipos en techo en tres piezas con ajuste independiente y regulable.

En medida estándar de 2000 cm y con posibilidad de añadir tramos supletorios o medidas especiales.



P500 SUPERFICIE DE CORTE

Medidas: 2000 x 30 x 3mm

ACERO INOX. AISI 316

Acabado: Pulido vibrado y cepillado

Grosor: 3mm

Ensamblaje: Soldadura MIG



ecobac sistemas

Modelo BAL

Balaustres de protección con señal de precaución reflectante.

Sistema de sujeción a suelo con pernos de 6mm y taco de seguridad incluido en el producto.

Pieza sin superficies de canto vivo, para evitar daños a personas o equipos de movilidad.

Diferentes modelos.



MEDIDAS

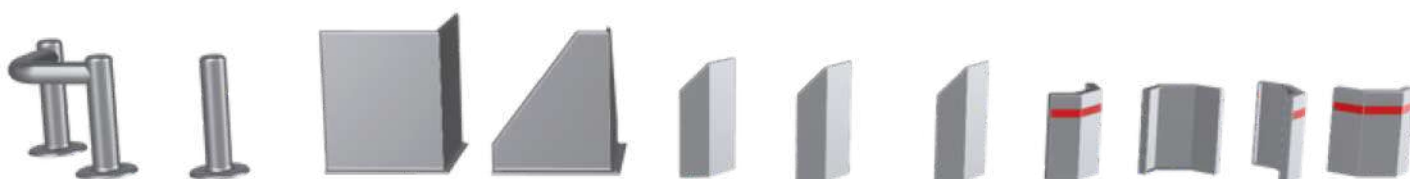
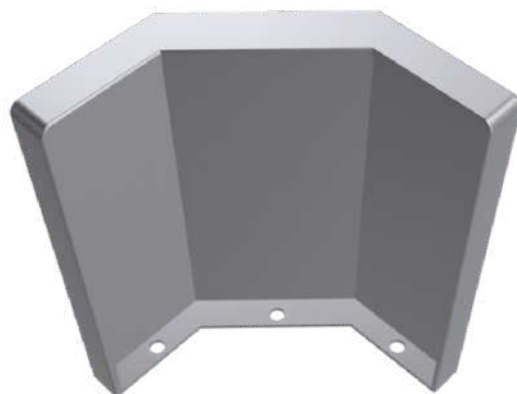
Medidas: 150 x 136 x 6 mm

ACERO INOX. AISI 316

Acabado: Pulido vibrado y cepillado

Grosor: 6mm

Ensamblaje: Soldadura MIG



ecobac sistemas

DETALLES

La calidad del producto final se compone por los pequeños detalles que diferencian el resultado final, por este motivo prestamos la máxima atención a crear sistemas que mejoren la fiabilidad, solidez, durabilidad y cumplimiento estricto de normativas, tanto de seguridad como alimentarias. La utilización de acero AISI 316 ante el genérico AISI 304 o AISI 306, da como resultado una vida útil superior ante la corrosión por cloro, sal, químicos y ante la oxidación.



La utilización de sistemas anti-vibratorios es común, con la utilización de neoprenos, espumas u otro tipo de materiales. Nuestra implementación en este sistema es la utilización de caucho alimentario NBR, que garantiza la integridad alimentaria del equipo y mejora sustancialmente la reducción sonora en las tareas de trabajo.



ecobac sistemas

Creado desde un punto de vista... diferente.



Ecobac Portugal
Praçeta de Loureiro nº 96
Vila Nova de Gaia
4415-042 Perostinho - Portugal
T. +351 22 4918327

Ecobac Commerce, S.L.
Paseo de las Provincias nº 5
Rivas Vaciamadrid
26552 Madrid - España
T. + 34 917 13 61 53

Ecobac Group Canarias, S.L.
Poligono Indus. El Mayorazgo
C/ Laura Grote de la Puerta nº 3
38110 Santa Cruz de Tenerife - España
T. +34 922 306 364

