

Escurridoras

ES





• 2 •

Ver vídeo
en Youtube

Puntos clave



» Elevada productividad Cuida de tu negocio

La combinación de velocidad y tecnología posibilita producciones horarias de hasta 360 Kg (ES-100) o 720 Kg (ES-200).



» Diseño ergonómico & uso intuitivo Cuida de ti

Uso muy intuitivo, diseño ergonómico, equipada con ruedas con freno para facilitar su transporte.



» Máximo cuidado del producto Cuida de tu producto

Máximo cuidado de la calidad del producto, incluso para las hojas más delicadas, en todo momento.



» Máquina de gran durabilidad Cuida de tu escurridora

Exclusiva "Vibration Control System" y motor equipado con freno: garantía de durabilidad para tu escurridora.

2 modelos de distintas capacidades

ES-100: 6 Kg. o 5-8 lechugas por ciclo.

ES-200: 12 Kg. o 10-15 lechugas por ciclo.



Modelo	ES-100	ES-200
Capacidad por ciclo	6 Kg	12 Kg
Producción / hora	120-360 Kg/h	240-720 Kg/h
Temporizador	1'-2'-3'	1'-2'-3'
Potencia	550 W	550 W



Rendimiento profesional

- [2 modelos de distintas capacidades](#)
- [Máximo cuidado del producto](#)
- [Versatilidad y adaptabilidad](#)
- [Máxima productividad](#)
- [Principio de eje flexible](#)
- ["Vibration Control System" exclusivo](#)
- [Potente motor trifásico](#)
- [Conexión monofásica](#)
- [Construcción en acero inoxidable](#)

Máximo cuidado del producto

Muy útiles en hostelería y colectividades por su elevado rendimiento cuidando en todo momento la calidad del producto.



Versatilidad y adaptabilidad

2 velocidades y selección de 3 ciclos que permiten ajustar la producción a las necesidades de cada momento.



Máxima productividad



La elevada fuerza centrífuga que genera la velocidad de 900 rpm permite obtener unos resultados extraordinarios, cuidando en todo momento el producto y mejorando sensiblemente su tiempo de conservación.

Principio de eje flexible

Las escurridoras Sammic son las únicas en el sector que funcionan por el principio de eje flexible, permitiendo obtener una gran productividad a partir de una máquina compacta.



“Vibration Control System” exclusivo

Gracias a VCS, la máquina controla el reparto de la carga antes del inicio del ciclo, mejorando su durabilidad y la seguridad en su funcionamiento.



Potente motor trifásico



Las escurridoras incorporan un potente motor trifásico alimentado por un variador electrónico de gran fiabilidad.

Conexión monofásica

El variador de velocidad permite que las escurridoras se conecten a la red mediante toma monofásica, sin necesidad de contar con corriente trifásica en el establecimiento.



Construcción en acero inoxidable



Las escurridoras Sammic están construidas en acero inoxidable de gran calidad.



Máxima comodidad para el usuario

- [Cesto de acero inoxidable](#)
- [Panel de uso intuitivo](#)
- [Tapa altamente resistente](#)
- [Ruedas con freno de serie](#)
- [Almacenaje bajo mostrador](#)

Máxima comodidad
para el usuario



Cesto de acero inoxidable



El cesto, de acero inoxidable,
es fácilmente extraíble para el
transporte del producto.

Máxima comodidad
para el usuario



Panel de uso intuitivo

El panel de mandos, electrónico y estanco, permite un uso fácil e intuitivo.



Máxima comodidad
para el usuario



Tapa altamente resistente



La tapa, fabricada en policarbonato altamente resistente, es transparente, lo cual permite visualizar el proceso en todo momento.

Máxima comodidad
para el usuario



Ruedas con freno de serie

Las ruedas con freno otorgan estabilidad durante el funcionamiento y facilitan el desplazamiento de la máquina para su limpieza o almacenaje.



Máxima comodidad
para el usuario



Almacenaje bajo mostrador



Gracias a su diseño compacto,
las escurridoras Sammic
se pueden almacenar bajo
cualquier mostrador estándar



Máxima seguridad e higiene

- [Etapa de enclavamiento](#)
- [Avisos visuales y acústicos](#)
- [Seguridad en la tapa](#)
- [Freno motor](#)
- [Homologado por NSF](#)

Etapa de enclavamiento

Antes del inicio del ciclo se produce un enclavamiento o aseguramiento automático de la cesta con respecto al eje.



Avisos visuales y acústicos

El panel cuenta con avisos visuales y acústicos por carga mal repartida y por detección de avería o anomalía.



Seguridad en la tapa

La tapa cuenta con dispositivo de seguridad que hace que la máquina pare inmediatamente si se abre la tapa y evita la puesta en marcha si la misma está abierta.



Freno motor

El motor está equipado con freno, lo cual hace que la máquina se pare inmediatamente al final del ciclo o al activarse los microrruptores de seguridad.



Homologado por NSF



Las escurridoras Sammic están homologadas por NSF International.

Sammic:
La garantía de un líder



Sammic:
La garantía
de un líder

- [100% testado](#)
- [Diseñado y fabricado en colaboración con Chefs](#)

Sammic:

La garantía de un líder



100% testado

Todas las máquinas fabricadas por Sammic son **testadas una a una** al final de la línea de montaje, minimizándose así el riesgo de incidencias en la postventa.



Sammic:

La garantía de un líder



Diseñado y fabricado en colaboración con Chefs



El **chef corporativo** de Sammic y su equipo han tenido una participación activa en todo el proyecto de desarrollo de las escurridoras Sammic.

Además, antes de su lanzamiento, todos los modelos son testados tanto por el chef corporativo como por los **chefs embajadores** de Sammic de todo el mundo.

Y por último, un canal de feedback continuo durante la vida útil del producto nos permite ejercer acciones de **mejora continua** que nos permite seguir siendo **#LaElecciónAcertada** para los usuarios de todo el mundo.

Características técnicas



Ficha técnica

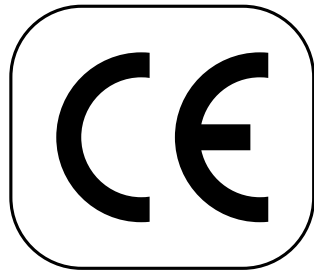
[Ver en la web](#)



Ficha técnica

[Ver en la web](#)

Modelo	ES-100	ES-200
Capacidad por ciclo	6 Kg	12 Kg
Producción / hora	120-360 Kg/h	240-720 Kg/h
Temporizador	1'-2'-3'	1'-2'-3'
Potencia	550 W	550 W
Dimensiones exteriores	540 x 750 x 665 mm	540 x 750 x 815 mm
Peso neto	48 Kg	52 Kg



UNE-EN ISO 9001

SAMMIC, S.L. · Basarte, 1 · 20720 AZKOITIA (Gipuzkoa) · SPAIN