

Freidoras sencilla y doble de 3,5Ltr

Freidoras de acero inoxidable con termostato variable. Cubeta interior y panel de control desmontables para una fácil limpieza. Uso no intensivo exclusivamente.



Características
 GG198 230V. 2kW. Capacidad: 3,5Ltr. Medidas (mm): 240(Al)x 232(An)x 429(F). Peso 2,5kg.
 GG199 230V. 2x2kW. Capacidad: 2x3,5Ltr. Medidas (mm): 240(Al)x 415(An)x 429(F). Peso 5kg.

Código	Descripción
1 GG198	3,5Ltr
2 GG199	2 x 3,5Ltr



- Acero inoxidable
- Corte de alimentación de seguridad
- Cubeta interior desmontable
- Termostato variable
- Cesta y tapa incluidas
- Potencia 2kW por cubeta

Caterlite

Freidora individual de 8 L

Freidora de sobremesa de depósito único con recipiente interno desmontable para facilitar la limpieza. Termostato variable. Uso no intensivo exclusivamente.

- Potencia 3 kW
- Dispositivo de corte de seguridad
- Termostato variable
- Cesta y tapa incluidas



Características
 CD274 230V. 3,0 kW. 13A. Rango de temperatura 130°C a 190°C. Capacidad 8Ltr
 Tamaño (mm): 280(Al) x 342(An) x 408(P). Peso: 3kg.

Código	Descripción
CD274	8Ltr

Caterlite

Freidoras individuales y dobles de 3Ltr

Potentes freidoras de encimera. Las freidoras dobles incluyen depósitos separados con controles independientes que evitan la contaminación cruzada y ahorran energía durante los períodos de inactividad.



- Potencia: 2kW en cada cubeta
- Termostato variable
- Cestas y tapas incluidas



Características
 L370 230V. 2kW. 8.7A. Depósito individual de 3Ltr. Tamaño (mm): 300(Al) x 180(An) x 400(P). Peso 4,1kg.
 P107 230V. 2 x 2kW. 2 depósitos de 3Ltr. 2 x 8.7A. Tamaño (mm): 300(Al) x 360(An) x 400(P). Peso 8kg.

Código	Descripción
3 L370	3Ltr
4 P107	2 x 3Ltr

BUFFALO

Freidora inducción 7,5Ltr

NUEVO



Freidora de alto rendimiento fabricada en resistente acero inoxidable y con grifo de vaciado para una limpieza más sencilla. Control de temperatura variable

- Ajuste preciso de la temperatura
- Cortos tiempos de recuperación
- Eficiente calentamiento por inducción
- Sencilla limpieza
- Grifo de vaciado
- Tapa y cesta incluidas

Características
CP795 220-240V. 3kW. 13A. Medidas (mm): 415(AI) x 290(An) x 440(F). Peso: 13,5kg.

Código	Descripción
CP795	7,5Ltr

BUFFALO

Freidoras individuales y dobles de 5Ltr

Potentes freidoras de sobremesa con tapas de acero inox. Las freidoras dobles incluyen depósitos separados con controles independientes que evitan la contaminación cruzada y ahorran energía durante los periodos de inactividad.

- Potencia: 3kW en cada cubeta
- Termostato variable
- Cestas y tapas incluidas



Características
L484 220-240V. 2,8kW. 12A. Depósito individual de 5Ltr. Tamaño (mm): 300(AI) x 270(An) x 400(P). Peso 5,8kg.
L485 220-240V. 2 x 2,8kW. 12A. 2 depósitos de 5Ltr. Tamaño (mm): 300(AI) x 540(An) x 400(P). Peso 10,5kg.

Código	Descripción
1 L484	5Ltr
2 L485	2 x 5Ltr

BUFFALO

Freidoras de uso intensivo de 5Ltr

Potentes freidoras de sobremesa de uso comercial. Las freidoras dobles incluyen depósitos separados con controles independientes que evitan la contaminación cruzada y ahorran energía durante los periodos de inactividad.

- Potencia: 3kW en cada cubeta
- Termostato variable
- Interruptores de corte de seguridad bajo el cabezal
- Desconexión térmica para evitar el riesgo de incendio
- Cestas y tapas incluidas



Características
L490 220-240V. 2,8kW. 12A. Depósito individual de 5Ltr. Tamaño (mm): 350(AI) x 283(An) x 454(P). Peso 7,6kg.
L495 220-240V. 2 x 2,8kW. 12A. 2 depósitos de 5Ltr. Tamaño (mm): 352(AI) x 550(An) x 454(P). Peso 14kg.

Código	Descripción
3 L490	5Ltr
4 L495	2 x 5Ltr

BUFFALO

Freidoras individuales y dobles 8 litros con temporizador

Freidoras sobre-mostrador de acero inoxidable con temporizador digital. Grifo de vaciado y tapas de acero inoxidable para facilitar su limpieza. De uso intensivo, para grandes cargas de trabajo. Tapas y cestas incluidas. Las freidoras dobles tienen depósitos separados y controles independientes para evitar la contaminación cruzada.

- Depósito de 8 litros
- Construcción en acero inoxidable
- Temporizador digital
- Cesta con asa de tacto frío
- Depósito de aceite en forma de V fácil de vaciar
- Termostato variable
- Corte de alimentación eléctrica de seguridad
- Soportes disponibles en opción



Código	Descripción
5 GH124	2,9kW
6 GH125	2x2,9kW
GH128	Soporte freidora individual
7 GH129	Soporte freidora doble

Características

GH124 230V. 2,9kW. Tiempo calentamiento: 17 minutos. Rango temperatura: 25°C a 190°C. Capacidad: 8Ltr. Medidas (mm): 452(Al)x 283(An)x 595(F). Peso: 9,9kg.
 GH125 230V. 2 x 2,9kW. Tiempo calentamiento: 17 minutos. Rango temperatura: 25°C a 190°C. Capacidad: 2 x 8Ltr. Medidas (mm): 452(Al)x 550(An)x 595(F). Peso: 20,8kg.
 GH128 Medidas (mm): 658(Al)x 294(An)x 527(F). Peso: 5,8kg.
 GH129 Medidas (mm): 658(Al)x 562(An)x 527(F). Peso: 7,2kg.



Máquinas para perritos calientes

Las salchichas se cocinan al vapor en el recipiente de vidrio. Pinche los panecillos en pinchos de aluminio para calentarlos y conseguir así perritos calientes muy apetitosos!. Base de acero inoxidable y pies de goma antideslizantes

- Termostato ajustable
- Protección contra sobre-calentamiento
- Fácil de limpiar

NUEVO



Código	Descripción
8 DA564	Máquina perritos
DA565	Máquina perritos 2 pinchos
DA566	Máquina perritos 4 pinchos
9 DA567	Máquina perritos 6 pinchos

