



Catálogo de los  
**MOLINOS DE CAFÉ**  
distribuidos en España

# Molinos



Tobera en aluminio  
Zamak pulido



**i**

Aluminio



**i·d**

Dosificador  
Bandeja extraíble (i1-i2)



Aluminio  
Pulido



Negro Mate



Antracita  
Mate



Blanco  
mate

## Opción



Timer electrónico

MOLINOS I / I-D

Código	Modelo	Color	Portafresas	Fresas	Tobera	Dosificador	Timer	
MIN..1	I1	GRIS	Metal	Planas	•			
MIN..2	I1	BURDEOS						
MIN..3	I1	VACA						
MIN..4	I1	NEGRO						
MIN..8	I1	ROJO						
MIN..9	I1	ALUMINIO PULIDO						
MIN.12	I1	BLANCO						
MIN.1T	I1	GRIS						•
MIN.4T	I1	NEGRO						•
MIN.9T	I1	ALUMINIO PULIDO						•
MIN12T	I1	BLANCO						•
MIN..5	I1	AMARILLO						
MIN.21	I1D	GRIS						•
MIN.24	I1D	NEGRO						•
MIN.29	I1D	ALUMINIO PULIDO				•		
MIN.32	I1D	BLANCO				•		
MIN.41	I2	GRIS	Plástico	Cónicas	•			
MIN.44	I2	NEGRO						
MIN.49	I2	ALUMINIO PULIDO						
MIN.52	I2	BLANCO						
MIN44T	I2	NEGRO						•
MIN49T	I2	ALUMINIO PULIDO						•
MIN52T	I2	BLANCO						
MIN.61	I2D	GRIS						•
MIN.64	I2D	NEGRO						•
MIN.69	I2D	ALUMINIO PULIDO						•
MIN.72	I2D	BLANCO				•		

Pomo regulación madera

Consultar precios

**i-2** Fresas



[3 kg/h]  
140 W

Grupo molienda en plástico. Fresas cónicas de acero.

**Detalles**



Regulación micrométrica

**i-1** Fresas



[Ø 54 · 5 kg/h]  
250 W

Grupo latón. Fresas planas de acero.

**Detalles**



Regulación micrométrica

# Molinos

## ALUMINIO



Aluminio Pulido Negro mate



Blanco mate Rojo brillante



## i·mini

Aluminio



## i·steel

Inox 100%  
2 acabados: Mate/Brillante



Brillante Mate



Picamarros

Los 3 modelos (i, i-mini, i-steel) pueden usar el grupo de molienda i1 ó i2

## MOLINOS i·mini

Código	Modelo	Color	Portafresas	Fresas	Tobera	Dosificador	Timer
<b>MIN310</b>	I1	NEGRO	Metal	Planas	•		
<b>MIN311</b>	I1	ALUMINIO PULIDO	Metal	Planas	•		
<b>MIN312</b>	I1	NEGRO	Metal	Planas	•		•
<b>MIN313</b>	I1	ALUMINIO PULIDO	Metal	Planas	•		•
<b>MIN360</b>	I1	BLANCO MATE	Metal	Planas	•		
<b>MIN362</b>	I1	ROJO	Metal	Planas	•		
<b>MIN364</b>	I1	BLANCO MATE	Metal	Planas	•		•
<b>MIN366</b>	I1	ROJO	Metal	Planas	•		•
<b>MIN300</b>	I2	ALUMINIO PULIDO	Plástico	Cónicas	•		
<b>MIN301</b>	I2	NEGRO	Plástico	Cónicas	•		
<b>MIN305</b>	I2	NEGRO	Plástico	Cónicas	•		•
<b>MIN306</b>	I2	ALUMINIO PULIDO	Plástico	Cónicas	•		•
<b>MIN352</b>	I2	BLANCO MATE	Plástico	Cónicas	•		
<b>MIN354</b>	I2	ROJO	Plástico	Cónicas	•		
<b>MIN356</b>	I2	BLANCO MATE	Plástico	Cónicas	•		•
<b>MIN358</b>	I2	ROJO	Plástico	Cónicas	•		•

## MOLINOS i·steel

Código	Modelo	Color	Portafresas	Fresas	Tobera	Dosificador	Timer
<b>MIN500</b>	I2	INOX BRILLO	Plástico	Cónicas	•		
<b>MIN501</b>	I2	INOX BRILLO	Plástico	Cónicas	•		•
<b>MIN505</b>	I2	INOX MATE	Plástico	Cónicas	•		
<b>MIN510</b>	I2	INOX MATE	Plástico	Cónicas	•		•

[Consultar precios](#)

# COMPAK

## K-6 / K-8 / K-10

Molinos profesionales. Excelente relación entre prestaciones, capacidad productiva y precio.

### Datos comunes:

**Voltaje:** 110/220/380 V  
**Capacidad tolva:** 1,7 kg  
**Capacidad café molido:** \*0,3 kg  
**Posición palanca:**  
 Derecha o izquierda  
**Ciclos trabajo:** 20' + 10' stop  
**Ancho/Profundo/Alto:**  
 210x365x635 mm

### K-6 / K-6 Shop

**MOL.3** 636 €  
**MOL.63** 652 € (paro automático)  
**MOL183** 624 € (Shop)

**Potencia:** 1/3 CV  
**Giros/minuto:** 1300  
**Fresas:** 64 Ø  
**Peso:** 14,5 kg

### K-8

**MOL263** 1.034 €

**Potencia:** 1/2 CV  
**Giros/minuto:** 1300  
**Fresas:** 83 Ø  
**Paro automático:** Serie  
**Peso:** 15,2 kg

### K-10

**MOL370** 1.348 €

**Potencia:** 2/3 CV  
**Giros/minuto:** 400  
**Fresas:** Cónicas 63 Ø  
**Prensa telescópico:** Serie  
**Paro automático:** Serie  
**Peso:** 17 kg

### OPCIONES

**Prensa telescópico** (K6/K8)  
**Fresas titanio** (K6)  
 Otros colores/modelos... bajo pedido.



K6/K8/K10

K6 Shop



Dosificador + prensa aluminio pulido. (K6/K8/K10)



Cuerpo en Aluminio. Aro dosificador aluminio (K8/K10) y plástico (K6)



Tolva de 1,7 kg de capacidad.



Regulación de molienda micrométrica continua. (K6/K8/K10)

# COMPAK

R-80 / R-100 / R-120 / R-140 / A-8



MOLINO  
**a**  
AUTOMÁTICO

**E-8**  
**MOL801 1.334 €**

**Potencia:** 730 W (1 CV)  
**Capacidad tolva:** 1,7 kg  
**Fresas:** 83 Ø  
**Rpm:** 1300  
**Voltage:** 230 V  
**Calidad cuerpo:** Aluminio  
**Ancho/Profundo/Alto:** 210x380x660 mm  
**Peso:** 16 kg



**R-8**  
**MOL.80 3.088 €**

**Potencia:** 0,5 CV  
**Giros/minuto:** 1350  
**Fresas:** 83 Ø  
**Producción:** 0,4 kg/min  
**Ancho/Profundo/Alto:** 203x308x640 mm  
**Ancho/Profundo/Alto con tolva de aluminio:** 203x308x597 mm  
**Peso:** 19 kg



**R-80**  
**MOL400 4.028 €**

**Potencia:** 470 W (0,68 CV)  
**Giros/minuto:** 1400  
**Fresas:** 80 Ø  
**Producción:** 0,4 kg/min  
**Ancho/Profundo/Alto:** 203x308x640 mm  
**Ancho/Profundo/Alto con tolva de aluminio:** 203x308x597 mm  
**Peso:** 22,5 kg



**R-120**  
**MOL402 5.512 €**

**Potencia:** 1050 W (1,22 CV)  
**Giros/minuto:** 1400  
**Fresas:** 120 Ø  
**Producción:** 1,5 kg/min  
**Ancho/Profundo/Alto:** 254x380x776 mm  
**Ancho/Profundo/Alto con tolva de aluminio:** 254x380x717 mm  
**Peso:** 42,5 kg

## Detalles molino automático



Sistema pre-dosis o café siempre fresco.



Aviso de cambio de fresas. Visualización del punto de molienda en display.



Contador de cafés (total/parcial). Regulación de cantidad de pre-dosis.

**R-100**  
**MOL401 4.440 €**

**Potencia:** 650 W (0,95 CV)  
**Giros/minuto:** 1400  
**Fresas:** 100 Ø  
**Producción:** 1,1 kg/min  
**Ancho/Profundo/Alto:** 203x308x640 mm  
**Ancho/Profundo/Alto con tolva de aluminio:** 203x308x597 mm  
**Peso:** 23,5 kg

**R-140**  
**MOL403 6.366 €**

**Potencia:** 1500 W (1,9 CV)  
**Giros/minuto:** 1350  
**Fresas:** 140 Ø  
**Producción:** 3 kg/min  
**Ancho/Profundo/Alto:** 254x380x776 mm  
**Ancho/Profundo/Alto con tolva de aluminio:** 254x380x717 mm  
**Peso:** 47 kg

## Detalles molino "Coffee shop"



Sistema de refrigeración con protector de motor.



Regulador de fácil manejo.



Fresas reafilables de larga duración.



Capa antiestática de Teflon®



Sistema de seguridad en tolva.



Mantenimiento sencillo.



Placa vibradora para nivelar.

\* Dos colores disponibles: Azul (recomendado) y gris plata.

# COMPAK

## K-3 / K-3 elite / K-3 touch



**K-3 Elite**

**MOL525** **522 €**

Potencia: 1/3 CV  
Giros/minuto: 1300  
Fresas: 58 Ø  
Peso: 8,5 kg  
Ancho/Profundo/alto:  
165x305x496 mm



**K-3 Touch Advanced**

**MOL531** **386 €**

Potencia: 1/8 CV  
Giros/minuto: 1300  
Fresas: 58 Ø  
Peso: 6,1 kg  
Ancho/Profundo/alto:  
165x305x496 mm

# COMPAK

## D1



**D-1**

**D.3** **267 €**

(Gris metalizado)

Capacidad café molido: 300 g  
Regulador dosificador: 7-11 g  
Peso neto: 6 kg  
Posición palanca: Derecha o izquierda  
Calidad dosificador + prensa: Aluminio pulido  
Ancho/Profundo/Alto: 200x270x340 mm

Otros colores bajo pedido.



Cuerpo en aluminio



Dosificador + prensa  
aluminio pulido.  
(K3 Elite)(A1)



Capacidad café  
molido: 200 g  
Regulación: 7-11 g  
En dosificadores de  
pie: 300 g

Solución profesional. Gran rendimiento y autonomía.  
Duradero, fiable y de alta calidad.



## NANO F4

**MOLF.14** 660 €

**Potencia:** 250 W - 1400 rpm

**Capacidad tolva:** 0,6 kg

**Fresas:** Ø 58

**Calidad cuerpo:** Aluminio

**Peso:** 10 kg

**Ancho/Profundo/Alto:**

169x276x473 mm

## F5

**MOLF.2** 710 €

**Potencia:** 350 W - 1350 rpm

**Capacidad tolva:** 1,5 kg

**Fresas:** Ø 64

**Calidad cuerpo:** Aluminio

**Peso:** 14 kg

**Ancho/Profundo/Alto:**

230x270x615 mm

## F6

**MOLF.3** 890 €

**Potencia:** 650 W - 1400 rpm

**Capacidad tolva:** 1,5 kg

**Fresas:** Ø 83

**Calidad cuerpo:** Aluminio

**Peso:** 20 kg

**Ancho/Profundo/Alto:**

230x270x670 mm



Regulación molienda micrométrica. Las fresas trabajan siempre en plano (ajuste con 3 muelles)



Cuerpo de aluminio. Bandeja extraíble en acero inoxidable.



2 prensa café Ø 57 y Ø 53 mm. Horquilla aluminio para cualquier tipo de portafiltro.



Tolva irrompible de 1,5 kg de capacidad.



Estrellas y maneta de aluminio. Regulación entre 5 y 9,5 g.



Consultar otros colores para todos los molinos.

(Plazo de entrega 4 semanas)

- Negro
- Blanco
- Blanco perla
- Rojo

## SHOP TIENDA

**MOLF.7** 790 €

**Potencia:** 650 W - 1400 rpm  
**Capacidad tolva:** 1,5 kg  
**Fresas:** Ø 83  
**Calidad cuerpo:** Aluminio  
**Peso:** 20 kg  
**Ancho/Profundo/Alto:** 230x270x670 mm

## CÓNICO

**MOLF.11** 1.890 €

**Potencia:** 850 W  
**Fresas:** 71 Ø - CÓNICAS  
**Revoluciones por minuto**  
450/min (50 Hz)  
500/min (60 Hz)  
**Capacidad tolva:** 1,5 kg  
**Peso:** 22 kg  
**Ancho/Profundo/Alto:** 230x270x670 mm



Paro automático doble micro. Cada 6 golpes se pone en marcha. Dosificador siempre lleno, dosis precisas.



Tuerca ajuste fuera del dosificador. Contador de cafés.



**FI.152** 20 €  
Adaptador lata estándar (Opcional)



**Refrigeración del motor:** ventilador con termostato que se activa sólo en caso de sobrecalentamiento del molino.



Fresas cónicas

# FIORENZATO

## Electrónicos



Ø 58  
1 DOSIS  
4,8 sec.

Ø 64  
1 DOSIS  
4 sec.

Ø 64  
1 DOSIS  
2,3 sec.

### NANO F4E

**MOLF.15** 730 €

**Potencia:** 250 W - 1400 rpm

**Capacidad tolva:** 0,6 kg

**Fresas:** Ø 58

**Calidad cuerpo:** Aluminio

**Peso:** 10 kg

**Ancho/Profundo/Alto:**

169x240x473 mm

### F64E

**MOLF.8** 890 €

**Potencia:** 350 W - 1400 rpm

**Capacidad tolva:** 1,5 kg

**Fresas:** Ø 64

**Calidad cuerpo:** Aluminio

**Peso:** 14 kg

**Ancho/Profundo/Alto:**

230x270x670 mm

### F64EVO

**MOLF.30** 990 €

**Potencia:** 350 W - 1400 rpm

**Capacidad tolva:** 1,5 kg

**Fresas:** Ø 64

**Calidad cuerpo:** Aluminio

**Peso:** 14 kg

**Ancho/Profundo/Alto:**

230x275x670 mm

#### Refrigeración del motor (F64EVO):

Ventilador con termostato que se activa cuando el molino llega a la temperatura de 40 °C. Esto hace que obtengamos una mayor productividad y una óptima molienda. (Un café molido a una baja temperatura).



#### Display touch:

- Cafés hechos durante el día, la semana, mes o toda la vida del molino.
- Avisa cuando alcanza el valor que hemos configurado (cambio de fresas).
- Control del tiempo de molido de 1 o 2 cafés.
- Selección de hasta 6 idiomas (IT, EN, FR, POR, AL, ESP) y configuraciones varias.
- Indica humedad, temperatura ambiente...y otras muchas funciones.

# FIORENZATO

## Electrónicos

*Fiorenzato*  
dal 1936 la tradizione continua...  
MADE IN ITALY

ascaso



Consultar otros colores para todos los molinos. (Plazo de entrega 4 semanas)

- Negro
- Blanco
- Blanco perla
- Rojo

### F83E

**MOLF.10** 1.220 €

**Potencia:** 650 W - 1400 rpm  
**Capacidad tolva:** 1,5 kg  
**Fresas:** Ø 83  
**Calidad cuerpo:** Aluminio  
**Peso:** 20 kg  
**Ancho/Profundo/Alto:** 230x270x670 mm

### CÓNICO E

**MOLF.17** 2.650 €

**Potencia:** 850 W  
**Fresas:** Ø 71 - CÓNICAS  
**Revoluciones por minuto**  
450/min (50 Hz)  
500/min (60 Hz)  
**Capacidad tolva:** 1,5 kg  
**Peso:** 19 kg  
**Ancho/Profundo/Alto:** 230x275x670 mm



Regulación molienda micrométrica. Las fresas trabajan siempre en plano (ajuste con 3 muelles)



Cuerpo de aluminio. Bandeja extraíble en acero inoxidable.



2 prensa café Ø 57 y Ø 53 mm. Prensa café metal.



**Refrigeración del motor (cónico E):** ventilador con termostato que se activa sólo en caso de sobrecalentamiento del molino.



Fresas cónicas

Máquinas de café - Molinos de café

# FIORENZATO

## Electrónicos con báscula



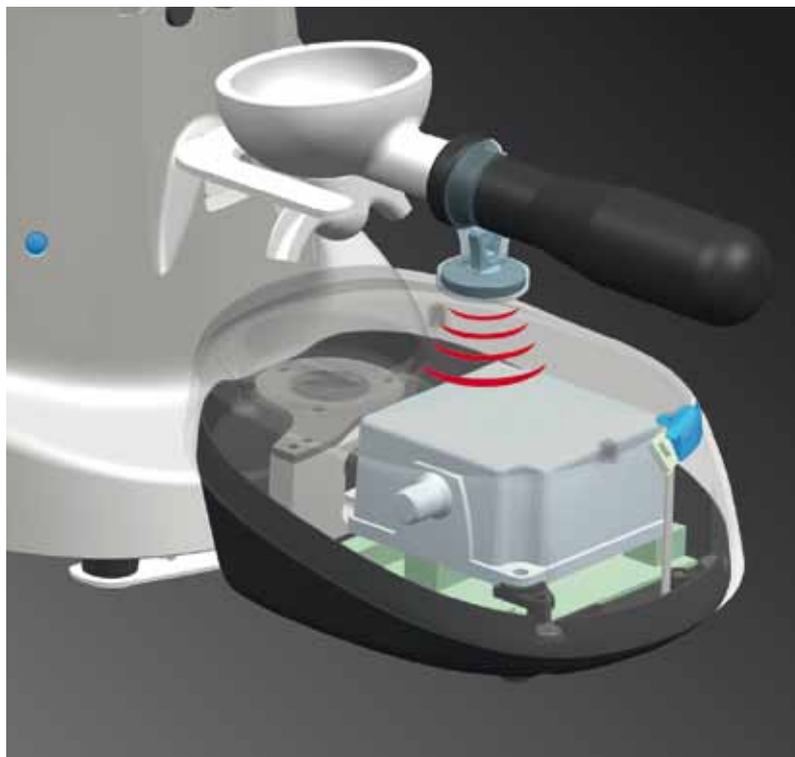
**XG**

### CALIBRACIÓN AUTOMÁTICA



**XGR**

### RECONOCIMIENTO AUTOMÁTICO DEL PORTAFILTRO



**XG**

Los modelos de la línea XG y XGR son los únicos con tecnología patentada capaz de regular el molido de cada dosis en gramos, no en segundos como el resto de molinos de café.

La calibración diaria se produce automáticamente en menos de un minuto con la báscula y el recipiente especial.

**XGR**

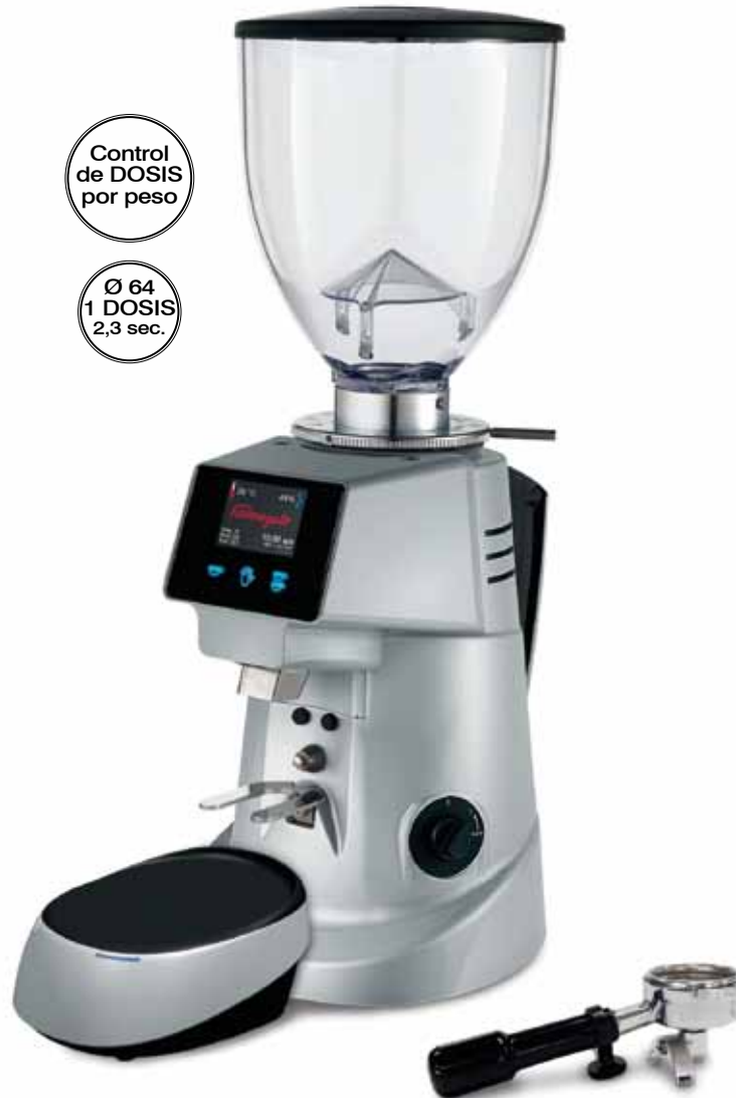
Los modelos de la línea XGR con tecnología RFID reconocen automáticamente si la salida del portafiltro es simple o doble.

Incorpora un sensor por el portafiltro de 1 café y otro por el de 2 cafés.

La configuración XG o XGR se ha de pedir de origen, no se puede incorporar posteriormente.

# FIORENZATO

## Electrónicos con báscula



Control de DOSIS por peso

Ø 64  
1 DOSIS  
2,3 sec.

Consultar otros colores para todos los molinos. (Plazo de entrega 4 semanas)

- Negro
- Blanco
- Blanco perla
- Rojo

**F64EVO XG**  
**MOLF.62 1.480 €**

**Potencia:** 350 W - 1350 rpm  
**Capacidad tolva:** 1,5 kg  
**Fresas:** Ø 64  
**Calidad cuerpo:** Aluminio  
**Peso:** 14 kg  
**Ancho/Profundo/Alto:** 270x615x230 mm

**F64EVO XGR**  
**MOLF.58 1.880 €**

**Potencia:** 350 W - 1350 rpm  
**Capacidad tolva:** 1,5 kg  
**Fresas:** Ø 64  
**Calidad cuerpo:** Aluminio  
**Peso:** 14 kg  
**Ancho/Profundo/Alto:** 270x615x230 mm

### Display touch:

- Cafés hechos durante el día, la semana, mes o toda la vida del molino.
- Avisa cuando alcanza el valor que hemos configurado (cambio de fresas).
- Control del tiempo de molido de 1 o 2 cafés.
- Selección de hasta 6 idiomas (IT, EN, FR, POR, AL, ESP) y configuraciones varias.
- Indica humedad, temperatura ambiente...y otras muchas funciones.

### Refrigeración del motor (F64EVO):

Ventilador con termostato que se activa cuando el molino llega a la temperatura de 40 °C. Esto hace que obtengamos una mayor productividad y una óptima molienda. (Un café molido a una baja temperatura).



**FI.387 20 €**

Vaso calibrador



**FI.389 66 €**

Sensor 1 café

**FI.390 66 €**

Sensor 2 cafés

## MOLINOS DE CAFÉ MAKEXPRES

MODELO	MEDIDAS	EUROS
MCD-10	ANCHO: 170 - LARGO: 340 - ALTO: 410	290

SISTEMA DE VERTIDO DIRECTO AL PORTA-CASQUILLO DE LA CAFETERA.  
MCD-10 IDEAL PARA DESCAFEINADO



MC-20



### CARACTERÍSTICAS:

Peso: 6 Kg.  
Voltaje: 230 V / 110 V / 220 V. Frecuencia: 50 Hz / 60 Hz.  
Fases: 1 monofásico. R.P.M.: 1300 / 1600.  
Intensidad: 1,15 A/2,4 A. Condensador: 10 nf / 40 nf.  
Potencia: 10 HP / 270 W.  
Grado de protección: IP21.  
Motor provisto de protector térmico.  
Tiempo máximo de funcionamiento continuo: 30 min.  
Muelas de acero templado (62 Rb) de 60 mm. de diámetro.  
Duración de las muelas: 500 Kg. de café.  
Capacidad de la tolva: 1/2 Kg. de café en grano.  
Paro/marcha versión estándar: Arranque manual.  
Molido y dosificación instantáneos.



MCD-10

MODELO	MEDIDAS	EUROS
MC-20	ANCHO: 210 - LARGO: 380 - ALTO: 470	360

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Peso: 8 Kg.  
Voltaje: 230 V / 110 V / 220 V. Frecuencia: 50 Hz / 60 Hz.  
Fases: 1 monofásico. R.P.M.: 1300 / 1600. Intensidad: 1,4 A/3 A. Condensador: 9 nf / 40 nf. Potencia: 0,12 HP / 275 W.  
Grado de protección: IP21. Motor provisto de protector térmico.  
Tiempo máximo de funcionamiento continuo: 30 min. Muelas de acero templado (62 Rb) de 60 mm. de diámetro.  
Duración de las muelas: 500 Kg. de café.  
Capacidad de la tolva: 1 Kg. de café en grano.  
Capacidad del dosificador: 300 g. de café molido.  
Regulación del dosificador: 5-12 g. de café molido.  
Paro/marcha versión estándar: Arranque manual.

## MÁQUINAS DE CAFÉ MAKEXPRES SERIE - BT - ECO

MODELO	EUROS
MAK-BT-AS AUTOMÁTICA 2 GRUPOS	2.265

NOTA: ESTA MÁQUINA SOLO SE FABRICA EN DOS GRUPOS

### CARACTERÍSTICAS

- Carrocería: color gris oscuro.
- Grupo de erogación con cámara de preinfusión directa (sistema exclusivo registrado).
- Caldera de cobre de 12 Litros con intercambiadores de 50 mm. de diámetro y válvula de purga.
- Nivel automático de serie.
- Motobomba incorporada de 165 W. ("sobredimensionada").
- Potencia: 3050 W. 230 V.
- Modelo electrónico: Alarma salva-resistencias 4 dosis programables.
- Bandeja recogegotas: inoxidable.
- Un grifo de vapor (inox) y otro de agua.

### DOTACIÓN

- 1 PORTA FILTRO DE 1 CAFÉ
- 1 PORTA FILTRO DE 2 CAFÉS
- 1 LATIGUILLO 0,50 m.
- 1 MEMBRANA LIMPIEZA GRUPO

### MEDIDAS

- LARGO: 650 mm.
- ALTO: 430 mm.
- FONDO: 530 mm.



AUTOMÁTICA

# EQUIPAMIENTO Y MAQUINARIA / PREPARACIÓN DINÁMICA

## Multirobot Santos nº 48

Nuevo concepto de procesamiento: esta rebanadora económica y de alto rendimiento puede cortar, rebanar, rallar frutas, verduras y distintos alimentos secos. Ideal para pequeños restaurantes, bodegas y establecimientos de comida para llevar. Incluye disco rebanador 3mm; disco rallador 3mm y disco patatas fritas 8mm.

- Motor 600W
- Fabricado en acero inoxidable y aluminio
- Boca de alimentación ancha con empujador de plástico
- Dispositivo de corte de seguridad y protección frente a sobrecargas
- Fácil de limpiar



### Características

K308 Modelo: 48. 230V. 600W. 2A. Monofásico. Velocidad: 1000rpm. Producción máxima 300kg/hr. Tamaño (mm): 580(Al) x 250(An) x 430(P).

Código	Descripción	Precio excl. IVA
1 K308	600W	1051,70€
2 L811	Disco rebanador de tomates T4 para el rebanador de verduras nº 48 (K308)	85,70€
3 L812	Disco rebanador de tomates T6 para el rebanador de verduras nº 48 (K308)	68,40€
4 L813	Disco de rallar R3 para el rebanador de verduras nº 48 (K308)	68,40€
5 L815	Disco rallador de parmesano para el rebanador de verduras nº 48 (K308)	85,70€



## Laminadores de masa de pizza

Laminadores de masa para pizza de calidad profesional. Fabricados en acero inoxidable.



Código	Descripción	Precio excl. IVA
6 GL945	Pizza diámetro 140 - 300mm	1135,00€
7 GL946	Pizza diámetro 260 - 400mm	1340,00€

### Características

GL945 230V. 1CV. 250W. Peso de la masa: 80 a 120g. Medidas (mm): 640(Al) x 440(An) x 365(F). Peso: 27kg.  
GL946 230V. 1CV. 370W. Peso de la masa: 120g a 700g. Medidas (mm): 750(Al) x 550(An) x 365(F). Peso: 37kg.



## Molinillo para especias y café

Compacto molinillo de velocidad fija equipado con una resistente cuchilla de acero inoxidable para el molido de especias, hierbas e incluso café.

- Función Pulse
- Capacidad 60g



### Características

CK686 230V. 200W. Medidas (mm): 209(Al) x 123(Ø). Peso 0,98kg.

Código	Descripción	Precio excl. IVA
CK686	60g	31,00€

**Caterlite**

## Batidora manual

Máquina de fácil mantenimiento con cable enrollable. Para batir, mezclar e incorporar ingredientes. Varillas de acero inoxidable aptas para lavavajillas.

- Motor 250W
- 2 velocidades
- Soporte



Solo uso doméstico

**KENWOOD**  
CREATE MORE

### Características

J769 Modelo: HM320. 220-240V. 1,1A. Monofásico. 2 velocidades: 750, 1000 y 1100rpm. Longitud del cable: 1,5m. Tamaño (mm): 140(Al) x 190(An) x 80(P). Peso 1,1kg.

Código	Descripción	Precio excl. IVA
J769	250W	38,80€

# MAQUINAS DE CAFÉ EXPRES AUTOMÁTICAS

MODELO	MOLINOS Nº XKG	DIMENSIONES	LIT/W Caldera	LIT/W Caldera Vapor	TOTAL W	V	PVP
--------	----------------	-------------	---------------	---------------------	---------	---	-----



<b>PLUS 5</b>	2x0,6	33x56x72	1/1200	1/1200	3.150	230V F+N	<b>9.225€</b>
<b>DEPOSITO AGUA OPCIONAL</b>							<b>1.355€</b>

*Producción alternativa por minuto: 2 expresos-1 café largo-1capuchino-1 taza de té.  
Dispone de 2 calderas de acero inoxidable, una para el café y la otra para el vapor, con 1 litro de capacidad cada una, así como depósito para 60 posos y cubeta de desagüe de 2 litros. Lavado automático del grupo y capuchinador. Altura de salida del café regulable hasta 160 mm*



<b>PLUS 7</b>	2x1,3	33x56x82	1/1800	1,8/2000	4.780	230-400	<b>11.880€</b>
<b>FRIGORIFICO</b>		22x43x60			70	230V F+N	<b>2.170€</b>
<b>CALIENTA TAZAS</b>		22x39x60			70	230V F+N	<b>1.110€</b>
<b>BOMBA DE LECHE</b>							<b>415€</b>

*Producción alternativa por minuto: 4 expresos-2 cafés largos-2 capuchinos -12 tazas de té.  
Dispone de 2 calderas de acero inoxidable, una para el café y la otra para el vapor, con 1 litro de capacidad para el agua de café y 1,8 lit para el vapor, así como depósito para 60 posos y cubeta de desagüe de 2 litros.  
Lavado automático del grupo y capuchinador. Altura de salida del café regulable hasta 160 mm*

## MOLINOS

MODELO	MUELAS Ø TIPO	PRODUCCIÓN Kg/h	RPM	CAPACIDAD Kg	DIMENSIONES	W	V	PVP
--------	---------------	-----------------	-----	--------------	-------------	---	---	-----



<b>SM92 TIMER</b>	64 PLANAS	6,6	1350	1,2	21x32x55	220	230V F+N	<b>665€</b>
<b>SM92 AUTOMATICO</b>	64 PLANAS	6,6	1350	1,2	21x32x55	220	230V F+N	<b>775€</b>
<b>SMLK AUTOMATICO</b>	84 MIXTAS	13	700	1,75 ó 2,25	22x37x67	220	230V F+N	<b>1.130€</b>
<b>SMTK AUTOMATICO</b>	CÓNICAS	18	400	1,75 ó 2,25	22x37x67	373	230V F+N	<b>1.695€</b>



<b>INSTANT MI 92</b>	64 PLANAS	6,6	1350	1,2	21x32x55	220	230V F+N	<b>940€</b>
----------------------	-----------	-----	------	-----	----------	-----	----------	-------------

*Molienda instantánea en el momento que se hace el café. No utiliza acumulador de café molido.  
Café siempre recién molido. Regulación electrónica de la dosis.*

**COLORES METALIZADOS 45€**

*Diseño especial de muelas que acarician el grano moliendo y no rompiendo, con el resultado final: más calidad en el café y vida mas larga de las muelas. Motor con protección térmica. Rearme manual. Se presenta de serie en color negro y opcionalmente en rojo, gris y azul. Muy silenciosos. Centralita electrónica que controla arranque y parada. Corona que disipa el calor y no quema el café. Estructura de aluminio en fundición inyectada. Sistema de dosificación volumétrica manual por palanca. Temporizador electrónico. Automáticos todos los de la Serie 105. Tiempo molienda regulable: 30/50/80 ó 120 segundos. Conexión automática del motor tras 6, 12, 18 ó 24 extracciones.Regulación dosificación café entre 5 y 8 gramos (opcional 10gr.) Capacidad del contenedor: 250 gr.*

## TERMOS DE LECHE ELÉCTRICOS

Termos automáticos al baño maría. Modelos con muebles cuadrados ó redondos con terminación mirror. Construidos en acero inoxidable AISI-304. Monofásicos 230V. Termostato de trabajo regulable y termostato de seguridad. Piloto indicador de funcionamiento. Grifo de salida de doble posición con retorno automático. Interruptor luminoso.



TA

**Modelo** ..... **P.V.P.**  
 TA-6 ..... 355 €  
 TA-10 ..... 475 €



TR

TR-6

**Modelo** ..... **P.V.P.**  
 TR-3 ..... 230 €  
 TR-6 ..... 295 €  
 TR-12 ..... 419 €  
 TR-20 ..... 565 €  
 TR-30 ..... 645 €



TR-12



TR-20/30

MODELO	TA-6	TA-10	TR-3	TR-6	TR-12	TR-20	TR-30
Medidas (mm)*	345x330x550	310x440x520	Ø 230x400	Ø 240x430	Ø 320x540	Ø 390x530	Ø 390x660
Capacidad lit.	6	10	3	6	12	20	30
Mueble	□	□	○	○	○	○	○
Potencia (w)	1.000	1.500	800	1.200	2.400	3.000	3.000
Voltaje (v/Hz)	230/50						

\*Ancho x Fondo x Alto

## MOLINILLO DE CAFÉ



**Modelo** ..... **P.V.P.**  
 Descafeinado ..... 175 €

**MODELO DESCAFEINADO**  
 Monofásico 230v, 285w. Protección térmica.  
 Tolva redonda con capacidad de 0,5 kg.  
 Medidas: Alto 380 x Ancho 150 x Fondo 270 mm.



**Modelo** ..... **P.V.P.**

**360-AL** ..... 330 €

Monofásico 230v, 445w. Protección térmica.  
 Tolva con capacidad de 1 kg. Base en aluminio  
 Medidas: Alto 610 x Ancho 380 x Fondo 235 mm.



**Modelo** ..... **P.V.P.**

**MAXIMA** ..... 315 €

**MODELO MAXIMA**  
 Monofásico 230v, 445w. Protección térmica.  
 Tolva redonda con capacidad de 1 kg.  
 Medidas: Alto 455 x Ancho 255 x Fondo 210 mm.

**WSG30E Molinillo de especias profesional / Professional Electric Spice Grinder /  
Moulin à épices professionnel / Professionelle Gewürzmühle**

19000 RPM - 0,76 A



REF	V	W	Hz	Lts	U
WSG30E	230	175	50	0,40	1

Acción de pulso para controlar precisamente la consistencia de las especias.  
Incluye tres recipientes de acero inoxidable con tapas, aptos para lavavajillas.

Action intermittente, pour davantage de contrôle.  
Inclut trois récipients en acier inoxydable avec couvercles, compatibles lave-vaisselle.

PULSE actuation to easily manage consistency of grind.  
Includes 3 fully removable and dishwasher-safe stainless steel grinding bowls with convenient storage lids.

Pulsefunktion um die perfekte Konsistenz der Gewürze zu kontrollieren.  
Inklusive 3 Edelstahlbehälter mit Deckeln, spülmaschinengeeignet.

**WSG60E Molinillo profesional - seco & húmedo / Professional grinder - dry & wet /  
Moulin professionnel - sec & humide / Professionelle Mühle - trocken und feucht**

25000 RPM - 3 A



REF	V	W	Hz	Lts	U
WSG60E	230	200	50	0,70	1

Carcasa de alta resistencia de aluminio de fundición. Incluye tres recipientes.  
Bloqueo de seguridad de la carcasa superior.  
Cuchillas de acero inoxidable durables.  
Incluye dos recipientes de acero inoxidable con tapas, aptos para lavavajillas.

Carcasse haute résistance en fonte d'aluminium.  
Muni de trois récipients.  
Blocage de sécurité de la carcasse supérieur.  
Lames en acier inoxydable durables.  
Muni de deux récipients en acier inoxydable à couvercles, va au lave-vaisselle.

High-strength aluminium casing. It includes three containers.  
Upper housing safety lock upper.  
Durable stainless steel blades. It includes two stainless steel containers with lids, dishwasher safe.

Strapazierfähiges Aluminiumgehäuse.  
Beinhaltet drei Behälter.  
Behälter mit leistungsfähigerem Sicherheitsverschluss.  
Haltbare Edelstahlklingen.  
Zwei Stahlbehälter mit Deckel, spülmaschinenfest sind eingeschlossen.

**IDEA!**

Perfecto para los granos de pimienta, canela, nueces, ajo, hierbas y otras mezclas secas y húmedas /  
Perfect for peppercorns, cinnamon, nuts, garlic, herbs, and other dry and wet blends /  
Parfait pour grains de poivre, cannelle, noix, ail, herbes et autres mélanges secs et humides /  
Perfekt für Pfefferkörner, Zimt, Walnüsse, Knoblauch, Kräutern und andere trockene und feuchte Mischungen

VER PRODUCTOS EN / SEE PRODUCTS ON / VOIR PRODUITS EN / SIEHE PRODUKTE IN

**BALANZA DIGITAL /  
ELECTRONIC SCALE /  
BALANCE ELECTRONIQUE /  
DIGITALE WAAGE**

P. 141-142

