

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.



Ø 83
TIENDA



Ø 71
CÓNICO

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



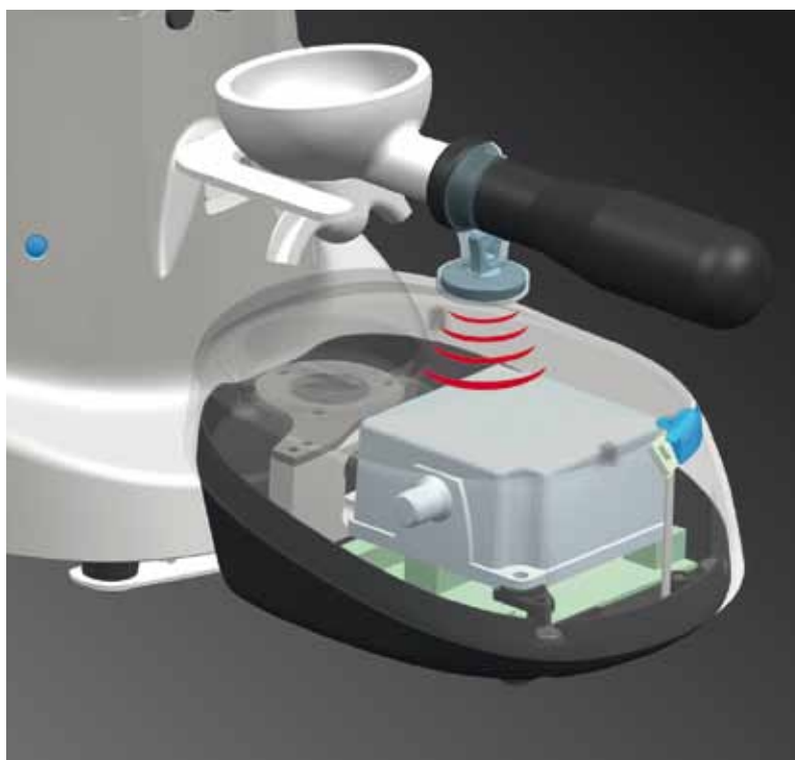
XG 

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 

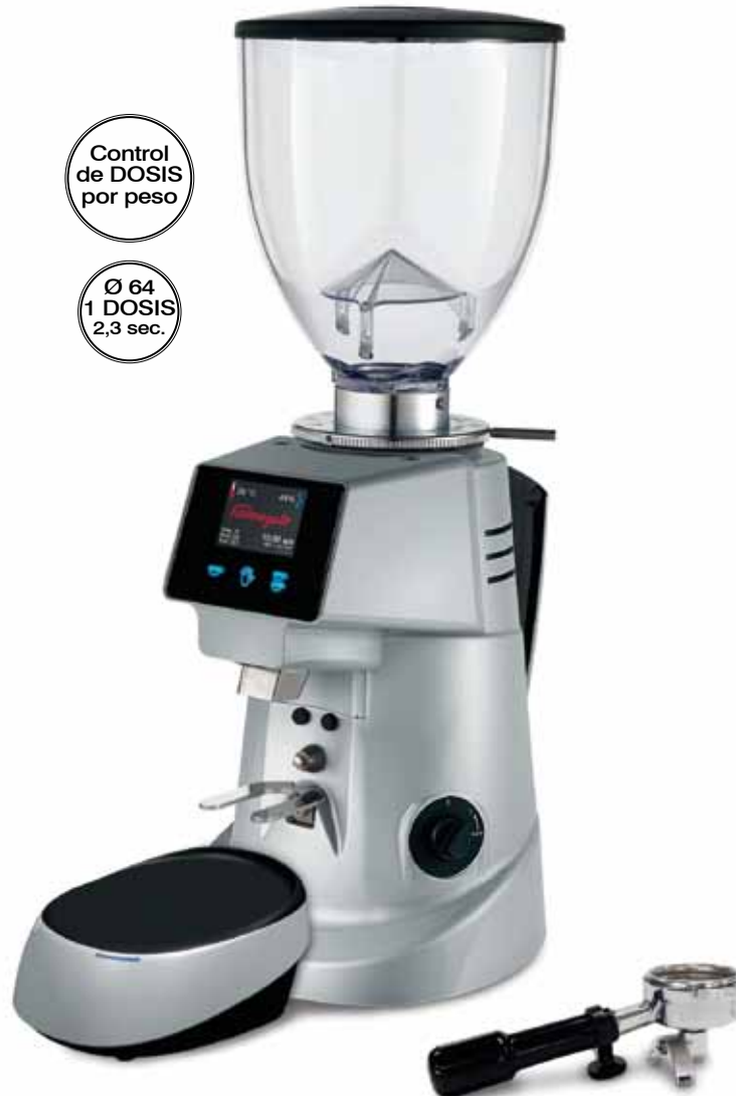
Los modelos de la línea XGR con tecnología RFID reconocen automáticamente si la salida del portafiltro es simple o doble.

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