

FIORENZATO

Electrónicos



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.