

**F3**

*UNA OBRA MAESTRA HECHA MÁQUINA DE CAFÉ*



**FUTURMAT**

## FUTURMAT F3

### LA MÁQUINA DE CAFÉ HECHA LEYENDA

La nueva FUTURMAT F3 representa el **equilibrio de la forma y de las funciones de la mejor máquina de café** con un virtuosismo capaz de llevarnos al éxtasis cuando el café se convierte momentáneamente en el gran protagonista de la actuación.

Su **diseño innovador de líneas suaves con laterales de aleación de aluminio** se combina con una **salida de agua caliente programable, mangos porta filtro y pomos de grifos ergonómicos y antideslizantes** para que afines tu Futurmat F3 a las tonalidades de tu elección: suave, intenso, lleno de emoción para conseguir el **espresso perfecto**. Descubre en tu Futurmat F3 el instrumento de creación de las mejores melodías cafeteras del mundo.



UNA OBRA MAESTRA  
HECHA MÁQUINA DE CAFÉ

# MÁXIMAS FUNCIONALIDADES

## FUTURMAT F3

### AUTO STEAM (OPCIONAL)

- Pulsador para vapor programable con temperatura de parada automática para una perfecta emulsión de la leche

### DISPENSADOR DE AGUA

- Botón automático de una sola pulsación
- Programable en volumen y temperatura
- Temperatura regulable entre 78 y 98°C

### MANÓMETRO

- Alta precisión

### 2 LANZAS DE VAPOR

- Dos salidas de vapor de acero inoxidable Sistema Easy Latte

### VERSIÓN TALL CUPS DISPONIBLE

- Los modelos de dos y tres grupos están disponibles con grupos elevados para vasos para llevar

### VERSIÓN CON DISPLAY DISPONIBLE

### KIT PORTA FILTROS PARA TODO TIPO DE CÁPSULAS (OPCIONAL)



### SMARTIA (OPCIONAL)

Conectividad inteligente para el control y la gestión remota de la eficiencia y productividad, en las máquinas electrónicas de dos y tres grupos.



### SELECTORES

- 4 selecciones de café programables y continuo por grupo
- Pulsadores cromados con LED integrado
- Alta sensibilidad
- Resistencia al desgaste

### CALDERA

- Caldera de cobre con intercambiador de calor independiente para cada grupo y con sistema termosifón.

### MANGOS

- Ergonómicos
- Antideslizantes

### CARROCERÍA

- Chasis con tratamiento resistente a la corrosión
- Acero inoxidable
- Laterales de aluminio pintado

### SOPORTES

- Resistentes
- Antideslizantes

# LOS MODELOS

## CARACTERÍSTICAS

- Pulsadores de **alta sensibilidad y resistencia al desgaste**. Cantidad programada del café (1 y 2 cafés, cortos y largos) que se obtiene con pulsar sólo un botón (el mismo desde donde se programa la máquina).
- **Dos salidas de vapor de acero inoxidable de gran potencia** (con rótula direccionable), que permiten calentar líquidos en su propio recipiente.
- El grupo erogación de la Futurmat F3 está fabricado con materiales de primera calidad que **resisten las altas temperaturas y presiones del agua**. Permite obtener **el mejor café espresso** durante toda la jornada de trabajo del establecimiento.
- **Salida de agua caliente para infusiones**. La cantidad de agua se programa electrónicamente y con una sola pulsación se obtiene la cantidad deseada.
- El manómetro mide la presión de trabajo de la caldera y de la bomba.
- Todos los elementos metálicos de la máquina son de **fácil limpieza y alta resistencia al desgaste** y están **fabricados en acero inoxidable** de la mejor calidad. Las zonas pintadas cuentan con un tratamiento protector bicapa con pintura metalizada.
- Auto Steam (opcional). Pulsador para vapor programable con temperatura de parada automática para una perfecta leche espumada.
- kit porta filtros para todo tipo de cápsulas (opcional).



## DISPLAY DIGITAL

- Temperatura del agua de la caldera controlada electrónicamente, ajustable a través del display con una precisión de  $\pm 0,2$  °C
- Contador digital con información sobre el número de cafés realizados
- Reloj Digital Programable. Sistema automático de puesta en marcha y paro de la máquina, programable cada día de la semana
- Sistema de ahorro de energía que detiene la máquina en caso de dejarla conectada toda la noche
- Memorización de estado ON/OFF de la máquina al producirse un corte en el fluido eléctrico, y que mantiene el mismo estado al restablecerse el servicio
- Historial de anomalías para información del servicio técnico
- Aviso de la necesidad de cambiar el filtro de agua
- Control de seguridad del nivel de caldera



### DATOS TÉCNICOS

	ELECTRÓNICA		DISPLAY	
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	2 GRUPOS	3 GRUPOS	2 GRUPOS	3 GRUPOS
Dimensiones (Alto x Ancho x Profundo)	54 x 77 x 57 cm	54 x 94 x 57 cm	54 x 77 x 57 cm	54 x 94 x 57 cm
Peso	63 Kg	76 Kg	63 Kg	76 Kg
Colores	4 ●●●●	4 ●●●●	4 ●●●●	4 ●●●●
Capacidad	13 l	18 l	13 l	18 l
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS				
Alimentación eléctrica	220-240V/50-60 Hz	220-240V/50-60 Hz	220-240V/50-60 Hz	220-240V/50-60 Hz
Potencia	3700 W	4800 W	3700 W	4800 W



**QUALITY ESPRESSO**  
*Capture the Essence*

QUALITY ESPRESSO S.A.U.  
Motores, 1-9, 08040 Barcelona, Spain  
Tel. : 93 223 12 00 - Tel. Export: +34 933 946 305 - [info@qualityespresso.net](mailto:info@qualityespresso.net)  
[www.qualityespresso.net](http://www.qualityespresso.net)

Quality Espresso ofrece productos homologados por laboratorios independientes, y respaldados por una experiencia de más de 60 años.

Las actividades y sistemas de Quality Espresso cumplen con la norma ISO 9001:15

En el interés del desarrollo continuo, el fabricante se reserva el derecho de modificar sin preaviso las características de las máquinas presentes en este folleto.