

# ECF01WHAU

**Categoria**

**Família**

**Tipo**

**Código EAN**

Preparação de café

Máquina expresso

Expresso

8017709259587



## Design

|  |  |  |                                |
|--|--|--|--------------------------------|
| <b>Design</b>                                    | Anni 50  | <b>Material do manípulo dos filtros</b>              | Manípulo do filtro em aço inox |
| <b>Cor</b>                                       | Branco   | <b>Cor do punho do manípulo dos filtros</b>          | Cinza                          |
| <b>Acabamentos</b>                               | Polido   | <b>Material do punho do manípulo dos filtros</b>     | Plástico                       |
| <b>Outras cores disponíveis</b>                  | Creme, Preto, Vermelho, Rosa, Azul céu, Verde água | <b>Material do dispensador de vapor/ água quente</b> | Aço inox                       |
| <b>Material do corpo</b>                         | Aço inox e plástico                                | <b>Cor do dispensador de vapor/ água quente</b>      | Cinzento                       |
| <b>Cor da base</b>                               | Cromada polida                                     | <b>Material do tabuleiro</b>                         | Aço inox                       |
| <b>Material da base</b>                          | Base em plástico                                   | <b>Cor do tabuleiro para chávena alta</b>            | Cinzento                       |
| <b>Material da bandeja para aquecer chávenas</b> | Aço inox   | <b>Material do tabuleiro para chávena alta</b>       | Plástico                       |
| <b>Material dos botões</b>                       | Plástico   | <b>Material da bandeja para recolha de gotas</b>     | Plástico                       |
| <b>Cor dos botões</b>                            | Botões cinza                                       | <b>Tipo de logótipo</b>                              | Logótipo aplicado              |
| <b>Material da caldeira</b>                      | Aço inox   | <b>Cor do cabo de alimentação</b>                    | Cabo de alimentação cinzento   |

## Comandos

|                         |                   |                     |   |
|-------------------------|-------------------|---------------------|---|
| <b>Tipo de comandos</b> | Botões e alavanca | <b>Nº de botões</b> | D |
|-------------------------|-------------------|---------------------|---|

## Especificações técnicas

**Sistema de aquecimento** Termobloco

---

|                                |        |                                      |         |
|--------------------------------|--------|--------------------------------------|---------|
| Pressão da bomba               | 15 bar | Capacidade do depósito de água       | 1 l     |
| Depósito de água removível     | Sim    | Aquecedor de chávenas                | passivo |
| Bandeja de recolha de gotas    | Sim    | Cappuccinador de água quente e vapor | Sim     |
| Possibilidade de chávena maior | Sim    | Pés antiderrapantes                  | Sim     |

## Programa/ Funções

---

|                                      |                      |
|--------------------------------------|----------------------|
| Função café simples                  | Sim                  |
| Função vapor                         | Sim                  |
| Função café duplo                    | Sim                  |
| Função para ajustar altura do café   | Sim                  |
| Alarme de descalcificação            | Sim                  |
| Função água quente                   | Sim                  |
| Função Stand by ajustável            | Sim                  |
| Ajustar a temperatura do café        | baixa/ média/ alta   |
| Função desligar automaticamente      | 9 min/30 min/3 horas |
| Função para definir a dureza da água | Mole/ média/ dura    |

## Acessórios incluídos

---

|                             |     |                              |     |
|-----------------------------|-----|------------------------------|-----|
| Filtro 2 furos para 1 café  | Sim | Filtro para café em pastilha | Sim |
| Filtro 2 furos para 2 cafés | Sim | Doseador e prensa            | Sim |

## Ligação elétrica

---

|                  |               |                                    |          |
|------------------|---------------|------------------------------------|----------|
| Ficha elétrica   | (I) Australia | Frequência (Hz)                    | 50/60 Hz |
| Potência nominal | 1350 W        | Comprimento do cabo de alimentação | 1 m      |
| Tensão (Volts)   | 220-240 V     |                                    |          |

## Dados de logística

---

|                           |                      |                                       |          |
|---------------------------|----------------------|---------------------------------------|----------|
| Largura                   | 149 mm               | Profundidade da embalagem (mm)        | 410 mm   |
| Profundidade              | 329 mm               | Altura da embalagem (mm)              | 420 mm   |
| Altura                    | 330 mm               | Largura da embalagem (mm)             | 9.06 "   |
| Dimensões                 | AxLxP 330x149x329 mm | Profundidade do produto embalado (in) | 16.14 "  |
| Largura da caixa          | 396 mm               | Altura do produto embalado (in)       | 16.54 "  |
| Profundidade da caixa     | 215 mm               |                                       |          |
| Altura da caixa           | 397 mm               | Peso líquido (kg)                     | 4.700 kg |
| Largura da embalagem (mm) | 230 mm               | Peso bruto (kg)                       | 6.400 kg |

## Acessórios Compatíveis



### 1ECWF01

Compatível com as Máquinas de Café expresso e automáticas



### CMAK01

12 pieces box. 250 ml Descaling agent for coffee machines for domestic use. Compatible with ECF01, ECF02, BCC01, BCC02, BCC11, BCC12, BCC13, EGF03, DCF02, Lavazza A Modo Mio, a incasso.



### ECTS01

Prensa de café calibrada em aço inox ø51 mm com cabo ergonómico em alumínio. Ideal para prensar o café no ponto certo, compatível com porta-filtro ECF01. O tapete de silicone moldado, é a base de suporte perfeita para facilitar as fases de prensagem do café, protegendo ao mesmo tempo a superfície de trabalho e o porta-filtro.

### ECWF01

Compatível com máquina de café expresso manual ECF01 e a máquina de café expresso automática BCC01/02/03.