

# CMS4104B3



Família

Máquina de café

Tipo

Automática

Categoria

Compacta 45 cm



## Design

Design

Linea

Cor

Preto

Design

2

Logótipo

Logótipo serigrafado

## Comandos



Display

TFT 4,3" soft touch e a cores

Idiomas disponíveis no display

IT, GB, FR, NL, SP, PT, SWE, RU, DE, DK, PL, NO, FI, TR, ET, KK, UK

Número de idiomas disponíveis

17

Comandos

Comandos Touch Control

## Programa/ Funções

Nº de bebidas



Função 1 café normal



Função café duplo



Função de pré aquecimento

Sim

Função automática para Cappuccino

Sim

Função água quente para chás e outras bebidas



Opção de café moído



Intensidade do café regulável



Definição da altura do café



Espuma do cappuccino regulável	
Programação para ligar em horário pré-definido	
Lavagem automática	
Descalcificação automática	
Temperatura do café regulável	
Moinho do café regulável	
Programação da dureza da água	Sim
Aviso de falta de água no depósito	Sim
Bloqueio de comandos para proteção de crianças	Sim
Modo demonstração	Sim

## Especificações técnicas

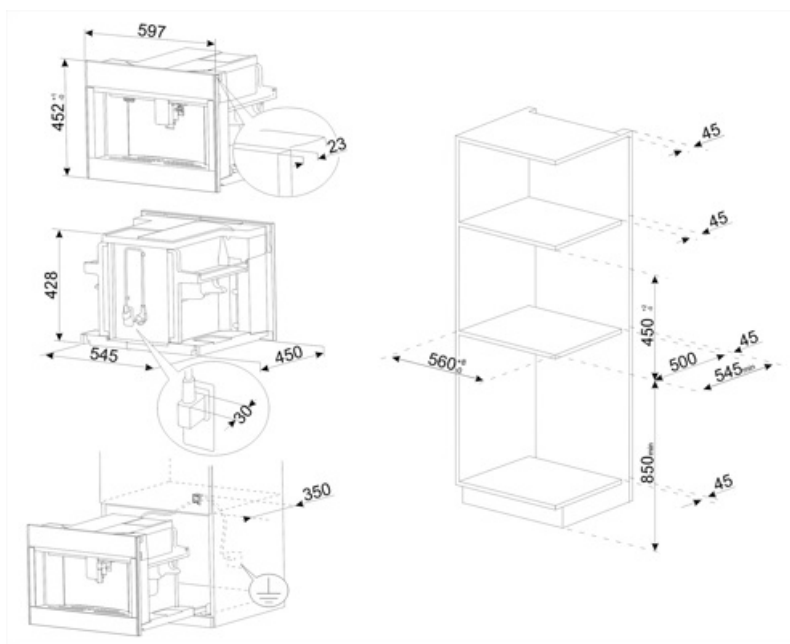
					
Depósito para café em grão	Sim	Prateleiras para chávenas	Sim, aquecidas		
Depósito para café moído	Sim	Sistema de aquecimento	Termobloco + Vapor		
Depósito da água removível	Sim	Moinho	Semiprofissional, cónico e em aço inox		
Depósito de borras do café removível	Para 14 cafés (7 duplos)	Pressão da bomba de água	15 bar		
Dispensador de café ajustável para chávena longa ou curta	Sim, 85-142 mm	Capacidade do depósito de água	2.50 l		
Dispensador de vapor para cappuccino	Sim	Capacidade do depósito do grão	350 g		
Tabuleiro de recolha de gotas	Sim	Tipo de iluminação	LEDs		
Jarro para o leite removível	Sim	Illuminação	4		
Garrafa térmica	Sim, 0,5 L, em aço inox com sistema autolimpeza	Instalação	Guias telescópicas soft close		

## Ligação elétrica

Potência elétrica nominal	1350 W	Frequência (Hz)	50-60 Hz
Corrente (Amperes)	5.6 A	Comprimento do cabo de alimentação	180 cm
Tensão (Volts)	220-240 V		

## Dados de logística

Largura	595 mm	Altura	455 mm
Profundidade (mm)	470 mm		





---

## Acessórios Compatíveis

---

KITCABLE90UK

## Symbols glossary

	Enxaguamento automático com água quente quando a máquina de café está ligada.		Ligação automática: é possível programar a máquina para se ligar numa determinada hora.
	Temperatura do café entre os 88°C e os 96°C		Temperatura do café regulável até 3 temperaturas.
	Vapor semiprofissional em que o aquecimento da água se dá através de uma resistência dedicada. Permite maior controlo da intensidade do vapor.		Tipos de café a servir: curto, normal, longo.
	Possibilidade de tirar 2 expressos ao mesmo tempo.		Grão de café: pode utilizar grão de café com a possibilidade de ajustar o nível de moagem.
	Tabuleiro para aquecer as chávenas.		Descalcificação: a função de descalcificação é indispensável para remover o calcário acumulado no forno, de modo a permitir o uso correto da sua função a vapor. O próprio forno sinaliza quando há necessidade de executar esta tarefa.
	Acesso frontal: é possível alcançar todos os pontos da máquina e extraír qualquer componente com a mão.		Temperatura da espuma de leite a 60°C
	Moinho de café cónico em aço inoxidável		Café moído: a função permite usar café moído, especialmente para facilitar a preparação do descafeinado.
	Altura do eletrodoméstico.		Água quente: esta função permite fornecer água quente para chá, infusões e outras bebidas quentes.
	Intensidade de café ajustável em 5 níveis: esta função permite ajustar a quantidade de grãos moídos em qualquer ciclo de infusão.		Comprimento ajustável do café em cinco níveis: expresso, normal, longo, extra longo e americano.
	Moagem ajustável a 13 níveis		A máquina garante a criação de diferentes bebidas: café expresso, café longo, 2 cafés expresso, macchiato de café expresso, americano, cappuccino, caffelatte, macchiato de café com leite, leite quente, e água quente.
	A espuma de leite é ajustável através do botão da garrafa térmica.		Garrafa térmica em aço inoxidável: garante manutenção de leite fresco durante mais tempo. Equipada com um sistema de limpeza automática e um botão para ajustar a espuma do leite, pode ser lavada na máquina de lavar louça.
	Comandos Touch Control: os comandos podem trabalhar por pressão de um display táctil.		