

CGF01PGEU

Categoria	Preparação de café
Família	Moinho de café
Tipo	Moinho de café
Versão do país	EU
Código EAN	8017709283032



Design

Design	Anni 50	Material do moinho	Aço inox
Cor	Verde água	Tipo de moinho	Cónico
Acabamentos	Polido	Material dos botões	Plástico
Outras cores disponíveis	Creme, Preto, Vermelho, Azul céu, Branco	Material dos comandos	Plástico
Material do corpo	Aço inox	Material da placa de suporte do jarro	Aço
Cor da base	Cromado polido	Material da alavanca	SUS 304
Material da base	Plástico	Material do suporte para o manípulo	Plástico
Depósito do grão	Tritan BPA Free	Material escovas de limpeza	Plástico
Material do funil de grão	PBA-free plastic	Cor do cabo de alimentação	Cinza
Depósito para café moído	Tritan BPA Free	Tipologia do logótipo	Logótipo aplicado
Material da tampa do depósito do café	Plástico e silicone		

Comandos

Tipo de comandos	Botão, alavanca
------------------	-----------------

Especificações técnicas

Capacidade do recipiente de grãos de café	350 g	Sistema anti estático integrado	Sim
Capacidade do recipiente de café moído	130 g	Pés antiderrapantes	Sim
		Base com espaço para enrolar cabo elétrico	Sim

Moinho removível	Sim
Placa de suporte do jarro removível	Sim

Acessórios incluídos

Suporte para recipiente do café moído	Sim	Escova de limpeza	Sim
Suporte para manípulo da máquina de café	Sim		

Ligação elétrica

Ficha elétrica	(F;E) Schuko	Frequência (Hz)	50-60 Hz
Potência nominal	150 W	Comprimento do cabo de alimentação	1 m
Tensão (Volts)	220-240 V		

Dados de logística

Largura	220 mm	Profundidade da embalagem (mm)	195 mm
Profundidade do moinho de café	150 mm	Altura da embalagem (mm)	470 mm
Altura	385 mm	Peso líquido (kg)	3,100 kg
Dimensões AxLxP	385x220x150 mm	Peso bruto (kg)	4,780 kg
Largura da embalagem (mm)	275 mm		

Alternative products



CGF01BLEU

Preto



CGF01RDEU

Vermelho



CGF01WHEU

Branco



CGF01PBEU

Azul céu



CGF01CREU

Creme

Benefit (TT)

Moinhos cónicos em aço inoxidável para melhor consistência do tamanho de grão escolhido.

Moinhos cónicos em aço inoxidável para melhor consistência do tamanho de grão escolhido.

Versátil

Até 30 graus de moagem, adequados para vários tipos de extrações: mocha, prensa francesa, café de filtro ou para máquinas de café expresso.

Função de Moagem

Moinho de café: o verdadeiro aroma do café começa com a moagem efetuada no momento.