

KLF05PBEU

Categoria	Pequeno almoço
Família	Chaleira
Tipo	Chaleiras
Versão do país	EU



Design

Design	Anni 50	Material do corpo	Corpo em plástico
Acabamento	Azul céu	Material interno do corpo	Aço inoxidável
Acabamento	Polido	Material da base	Base em plástico
Cor da tampa	Tampa em azul céu	Material da tampa	Tampa em plástico
Cor da base de apoio	Cromada polida	Material do botão da tampa	Liga de zinco e plástico
Cor da pega	Pega cromada	Material da boca antigotas	Aço inox
Cor da boca antigotas	Bico em inox polido	Material do puxador	Puxador em plástico
Cor do cabo de alimentação	Cabo de alimentação cinzento	Tipologia do logótipo	Logótipo aplicado

Comandos

Comandos	Alavanca para ligar/desligar	Material da alavanca	Alavanca em aço inox
-----------------	------------------------------	-----------------------------	----------------------

Especificações técnicas

Capacidade máxima	0,8 L/ 3 chávenas	Desliga automaticamente por segurança em caso sobreaquecimento	Sim
Indicador do nível da água	Sim	Resistência de aquecimento oculta	Sim
Estrutura do corpo	Parede dupla	Base com espaço para enrolar cabo elétrico	Sim
Filtro	Sim		
Filtro anticalcário	Aço inox		
Desliga automaticamente	Aos 100° C		

Pés antiderrapantes	Sim
Base giratória a 360°	Sim

Ligação elétrica

Ficha elétrica	(F;E) Schuko	Frequência (Hz)	50/60 Hz
Potência nominal	1400 W	Comprimento do cabo de alimentação	1 m
Tensão	220-240 V		

Dados de logística

Largura	200 mm	Profundidade da embalagem (mm)	218 mm
Profundidade da chaleira	152 mm	Altura do produto embalado (mm)	257 mm
Altura	200 mm	Largura do produto embalado (mm)	9.72 "
Dimensões	200x200x152 mm	Profundidade do produto embalado (in)	8.58 "
Largura da caixa	232 mm	Altura do produto embalado (in)	10.12 "
Profundidade da caixa	203 mm	Peso líquido (kg)	1.000 kg
Altura da caixa	237 mm	Peso bruto (kg)	1.900 kg
Largura do produto embalado (mm)	247 mm		

Alternative products



KLF05BLEU

Preto



KLF05CREU

Creme



KLF05PKEU

Rosa



KLF05PGEU

Verde água



KLF05RDEU

Encarnado



KLF05WHEU

Branco