

KLF03PBEU

Categoria	Colazione
Famiglia	Bollitori
Tipologia	Bollitore Standard
Versione paese	EU
Codice EAN	8017709227913



Estetica

Estetica	50's Style	Materiale corpo	Acciaio Inox
Colore	Azzurro	Materiale corpo interno	
Finitura	Lucido	Materiale base	Plastica
Colore coperchio	Azzurro	Materiale coperchio	Acciaio inox
Colore base	Cromato lucido	Materiale beccuccio	Acciaio Inox
Colore maniglia	Cromato	Materiale maniglia	Plastica
Colore beccuccio	Acciaio lucido	Tipologia logo	Applicato
Colore cavo alimentazione	Grigio		

Comandi

Tipologia comandi	Leva	Materiale leva	Acciaio inox
-------------------	------	----------------	--------------

Caratteristiche Tecniche

Capacità massima	1,7 lt / 7 tazze	Autospegnimento	Sì, a 100° C
Indicatore livello acqua	Sì	Autospegnimento di sicurezza	Sì
Apertura coperchio	Soft Opening	Elemento riscaldante nascosto	Sì
Filtro	Sì	Avvolgicavo integrato	Sì
Materiale filtro	Acciaio Inox	Base antiscivolo	Sì
Anticalcare	Sì	Base con connessione a 360°	Sì
Rimovibile	Sì		

Collegamento Elettrico

Spina	(F;E) Schuko	Frequenza (Hz)	50/60 Hz
Potenza	2400 W	Lunghezza del cavo di alimentazione	1 m
Tensione	220-240 V		

Informazioni Logistiche

Larghezza del prodotto	226 mm	Profondità del prodotto	228 mm
Profondità del prodotto	171 mm	imballato	
Altezza del prodotto	248 mm	Altezza del prodotto	260 mm
Dimensioni del prodotto	248x226x171 mm	imballato	
(HxLxP)		Larghezza del prodotto	10.75 "
Larghezza della confezione	267 mm	imballato (in)	
Profondità della confezione	222 mm	Profondità del prodotto	8.98 "
Altezza della confezione	252 mm	imballato (in)	
Larghezza del prodotto	273 mm	Altezza del prodotto	10.24 "
imballato		imballato (in)	
		Peso netto (kg)	1.600 kg
		Peso lordo (kg)	2.400 kg

Prodotti alternativi



KLF03EGMEU

Verde smeraldo

Benefit

Capacità massima KLF

Capacità di 1,7L, consente di preparare fino a 7 tazze, perfetto per ogni occasione

Apertura gentile del coperchio con sistema "Soft Opening" e filtro anticalcare in acciaio inox removibile e lavabile

Autospegnimento del bollitore al raggiungimento di 100°C

Base con connessione a 360° che permette di posizionare il bollitore sulla base in qualsiasi posizione