

KLF03SBMEU

Categoria	Colazione
Famiglia	Bollitori
Tipologia	Bollitore Standard
Versione paese	EU
Codice EAN	8017709343736



Estetica

Estetica	50's Style	Colore beccuccio	Acciaio lucido
Serie	NA	Colore cavo alimentazione	Grigio
Colore	Storm Blue	Materiale corpo	Acciaio Inox
Finitura	Opaco	Materiale base	Plastica
Decorazione / Colore Speciale	NA	Materiale coperchio	Acciaio inox
Collaborazioni	NA	Materiale beccuccio	Acciaio Inox
Colore coperchio	Storm Blue	Materiale maniglia	Plastica
Colore base	Cromato lucido	Tipologia logo	Applicato
Colore maniglia	Cromato		

Comandi

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

Caratteristiche Tecniche

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

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 imballato	228 mm
Profondità del prodotto	171 mm	Altezza del prodotto imballato	260 mm
Altezza del prodotto	248 mm	Larghezza del prodotto imballato (in)	10.75 "
Dimensioni del prodotto (HxLxP)	248x226x171 mm	Profondità del prodotto imballato (in)	8.98 "
Larghezza della confezione	267 mm	Altezza del prodotto imballato (in)	10.24 "
Profondità della confezione	222 mm	Peso netto (kg)	1,600 kg
Altezza della confezione	252 mm	Peso lordo (kg)	2,400 kg
Larghezza del prodotto imballato	273 mm		

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