

EOH2H004K





Cottura efficace, risultati gustosi.

Il nostro forno a convezione 300 si scalda più velocemente rispetto ai forni tradizionali. Adesso potrai cuocere biscotti perfetti senza doverli girare a metà cottura

Il nostro forno a convezione 300 si scalda più velocemente rispetto ai forni tradizionali. La ventola distribuisce il calore in tutto il forno, permettendo ai tuoi piatti di cuocere più velocemente e uniformemente. Adesso potrai cuocere biscotti perfetti senza doverli girare a metà cottura.

Product Benefits & Features



Cottura uniforme, rapida e veloce grazie alla ventola interna

Questo forno fa circolare il calore al suo interno in modo uniforme, assicurando una cottura perfetta di tutti i piatti in tutti i punti. La nostra tecnologia riscalda il forno più velocemente, facendoti risparmiare tempo ed energia.



Facile pulizia con AquaClean

Pulire dopo aver cucinato non deve essere necessariamente faticoso: il nostro forno si pulisce sfruttando la potenza dell'umidità. AquaClean fa evaporare l'acqua nel fondo del forno e il vapore scioglie il grasso ostinato e i residui lasciati sulle sue superfici.

Controllo semplice con il contaminuti

Il nostro contaminuti ti aiuta a tenere sotto controllo le tue ricette. Basta impostare il timer e ti avviserà allo scadere del tempo, perché anche un minuto può fare la differenza.



Doratura perfetta col grill

Dalla pancetta croccante alla mozzarella dorata, ottieni di più dal metodo di cottura grill. Perfetto per cucinare ali di pollo croccanti o per formaggi che si sciolgono in



Prepara più creazioni golose con la teglia da forno XL

Grazie alla nostra teglia XL puoi cucinare quantità maggiori in una sola volta, aumentando la portata delle tue golose creazioni. Dedicati a preparare morbidi cupcake per la merenda oppure un polpettone per una cena con gli amici, perché più spazio significa più ricette squisite.

- Funzioni di cottura del forno:Cottura tradizionale, Cottura ventilata, Grill rapido, Cottura ecoventilata, Cottura pizza
- Porta e vetri estraibili



EOH2H004K

Product Specification	
PNC	949 496 733
EAN	7332543719433
Serie	300
Tecnologia	Convection
Classe di efficienza energetica	Α
Temperatura massima (°C)	275
Tipologia di timer	Fine cottura
Volume utile vano forno (It)	68
Potenza massima assorbita (W)	2790
Max power oven, W	2790
Potenza massima Grill (W)	2700
Colore	nero
Funzioni cottura	Cottura tradizionale, Cottura ventilata, Grill rapido, Cottura ecoventilata, Cottura pizza
Tipologia Manopole Forno	Manopole
Tipo di prodotto	Forno elettrico
Indice di efficienza energetica	95.2
Consumo energetico standard (kWh)	0.89
Consumo energetico a circolazione forzata (kWh)	0.8
Dimensioni interne	Larga
Numero di cavità	1
Superficie di cottura più grande (cm²)	1424

Energia	Elettrica
Connettività	-
Temperatura massima della porta	40
Sonda termica	No
Tipologia di guide	Guide Stampate
Rumorosità	53
Pulizia	Funzione Aqua Cleaning
Dimensioni HxLxP (mm)	589x594x568
Dimensioni da incasso HxLxP(mm)	590x560x550
Griglie incluse	1 griglia
Vassoi	1 leccarda
Materials shalls south	Original Francisco
Materiale della cavità	Grigio Enamel
Illuminazione	Luce singola, posteriore e laterale alogena
	Luce singola, posteriore e laterale
Illuminazione	Luce singola, posteriore e laterale alogena
Illuminazione Potenza lampada	Luce singola, posteriore e laterale alogena 40
Illuminazione Potenza lampada Peso lordo (kg)	Luce singola, posteriore e laterale alogena 40 27
Illuminazione Potenza lampada Peso lordo (kg) Peso netto (kg)	Luce singola, posteriore e laterale alogena 40 27 26
Illuminazione Potenza lampada Peso lordo (kg) Peso netto (kg) Fusibile richiesto (A)	Luce singola, posteriore e laterale alogena 40 27 26 16
Illuminazione Potenza lampada Peso lordo (kg) Peso netto (kg) Fusibile richiesto (A) Lunghezza cavo (m)	Luce singola, posteriore e laterale alogena 40 27 26 16 1.6
Illuminazione Potenza lampada Peso lordo (kg) Peso netto (kg) Fusibile richiesto (A) Lunghezza cavo (m) Frequenza (Hz)	Luce singola, posteriore e laterale alogena 40 27 26 16 1.6 50/60
Illuminazione Potenza lampada Peso lordo (kg) Peso netto (kg) Fusibile richiesto (A) Lunghezza cavo (m) Frequenza (Hz) Tipo di presa	Luce singola, posteriore e laterale alogena 40 27 26 16 1.6 50/60 No
Illuminazione Potenza lampada Peso lordo (kg) Peso netto (kg) Fusibile richiesto (A) Lunghezza cavo (m) Frequenza (Hz) Tipo di presa Tensione (V)	Luce singola, posteriore e laterale alogena 40 27 26 16 1.6 50/60 No 220/240





