

KARTA PRODUKTU

zgodnie z rozporządzeniem delegowanym Komisji (UE) nr 65/2014

Znak towarowy / Marka	GOTIE
Identyfikator modelu	GPP-400
Wskaźnik efektywności energetycznej EEI	94,1
Klasa efektywności energetycznej	A
Zużycie energii przy standardowym obciążeniu w trybie tradycyjnym (kWh/cykl)	0,64
Zużycie energii przy standardowym obciążeniu w trybie z włączonym wentylatorem (kWh/cykl)	0,65
Liczba komór	1
Źródło ciepła	elektryczny
Pojemność (l)	40

INFORMACJA O PRODUKCIE

zgodnie z normą UE 66/2014

	Symbol	Wartość	Jedn.
Identyfikator modelu		GPP-400	
Typ piekarnika		wolnostojący	
Masa urządzenia	M	20	Kg
Liczba komór		1	
Źródło energii dla każdej komory (energia elektryczna lub gaz)		elektryczny	
Objętość każdej komory	V	40	l
Zużycie energii (elektrycznej) koniecznej do podgrzania znormalizowanego wsadu w komorze piekarnika elektrycznego w trakcie pracy w cyklu w trybie tradycyjnym dla każdej komory (końcowa energia elektryczna)	$E_{C_{electric\ cavity}}$	0,64	kWh/cykl
Zużycie energii (elektrycznej) koniecznej do podgrzania znormalizowanego wsadu w komorze piekarnika elektrycznego w trakcie pracy w cyklu w trybie z włączonym wentylatorem dla każdej komory (końcowa energia elektryczna)	$E_{C_{electric\ cavity}}$	0,65	kWh/cykl
Wskaźnik efektywności energetycznej dla każdej komory	EEI_{cavity}	94,1	

EN 60350-1 – Elektryczny sprzęt do gotowania do użytku domowego – Część 1: Elektryczne kuchnie, piekarniki, piekarniki parowe i opiekacze. Metody badań cech funkcjonalnych