

INFORMACJE O PRODUKCIE - KARTA PRODUKTU

Zgodnie z Rozporządzeniem Delegowanym (UE) nr 65-66/2014

nazwa dostawcy lub znak towarowy	MPM	
Identyfikator modelu	MPM-56-KEE-07	
Wskaźnik efektywności energetycznej dla każdej komory	94	
klasa efektywności energetycznej	A	
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)	0,74 kWh/cykl	
Zużycie energii koniecznej do podgrzania znormalizowanego wsadu w komorze piekarnika elektrycznego w trakcie trwania cyklu w trybie z włączonym wentylatorem dla każdej komory (końcowa energia elektryczna)		
Liczba komór	1	
Źródło energii dla każdej komory (energia elektryczna lub gaz)	energia elektryczna	
Objętość dla każdej komory	58 L	
Typ piekarnika	ELEKTRYCZNA	
Masa urządzenia	34 kg	
Identyfikator modelu	MPM-56-KEE-07	
Typ płyty grzejnej	Domowe płyty grzejne elektryczne	
Liczba pól lub obszarów grzejnych	4	
Średnica powierzchni użytecznej dla każdego pola grzejnego elektrycznego w zaokrągleniu do 5 mm [Ø cm]	FL	Ø 14,5
	RL	Ø 18,0
	RR	Ø 14,5
	FR	Ø 18,0
Zużycie energii dla każdego pola lub każdego obszaru grzejnego w przeliczeniu na kg EC electric cooking [Wh/kg]	FL	193,3
	RL	193,3
	RR	193,3
	FR	193,3
Zużycie energii przez płytę grzejną w przeliczeniu na kg EC electric hob [Wh/kg]	193,3	