

Informacje w karcie produktu podano zgodnie z rozporządzeniem delegowanym Komisji (UE) nr 65/2014 uzupełniającym dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/30/UE w odniesieniu do etykiet efektywności energetycznej dla domowych piekarników i okapów nadkuchennych

Nazwa dostawcy	Amica S.A.
Identyfikator modelu	ZAMIG36600TB 10222.3EHITsSm / PGA4.0ZpZtApS 58282
Wskaźnik efektywności energetycznej (EEI cavity)	95,1
Klasa efektywności energetycznej	A
Zużycie energii dla cyklu (EC electric cavity) tryb tradycyjny [kWh]	0,99
tryb z włączonym wentylatorem [kWh]	0,77
Liczba komór	1
Źródło ciepła (energia elektryczna lub gaz)	√ / -
Objętość komory [l]	62

W celu ustalenia zgodności z wymaganiami ekoprojektu zastosowano metody pomiarowe i obliczenia z następujących norm: PN-EN 60350-1. Elektryczny sprzęt do gotowania do użytku domowego część 1: Elektryczne kuchnie, piekarniki, piekarniki parowe i opiekacze. Metody badań cech funkcjonalnych. PN-EN 60350-2. Elektryczny sprzęt do gotowania do użytku domowego część 2: Płyty kuchenne. Metody badań cech funkcjonalnych.

Informacje o produkcie

Informacje o produkcie podano zgodnie z rozporządzeniem Komisji (UE) nr 66/2014 uzupełniającym dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla domowych piekarników, płyt grzejnych i okapów nadkuchennych

Domowe piekarniki

Identyfikator modelu	ZAMIG36600TB 10222.3EHITsSm / PGA4.0ZpZtApS 58282
Typ piekarnika (energia elektryczna lub gaz)	√ / -
Masa urządzenia [kg]	42,1
Liczba komór	1
Źródło energii dla każdej komory (energia elektryczna lub gaz)	√ / -
Objętość dla każdej komory V [l]	62
Zużycie energii koniecznej do podgrzania znormalizowanego wsadu w komorze piekarnika elektrycznego w trakcie pracy w cyklu w trybie tradycyjnym dla każdej komory (końcowa energia elektryczna) EC electric cavity [kWh/cykl]	0,99
Zużycie energii 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) EC electric cavity [kWh/cykl]	0,77
Wskaźnik efektywności energetycznej dla każdej komory EEI cavity	95,1

Domowe płyty grzejne elektryczne

Identyfikator modelu	ZAMIG36600TB 10222.3EHITsSm / PGA4.0ZpZtApS 58282	
Typ płyty grzejnej (elektryczna / gazowa / gazowo-elektryczna)	- / √ / -	
Liczba palników gazowych	4	
Efektywność energetyczna dla każdego palnika gazowego (EE gas burner)	<input type="checkbox"/>	55,5
	<input type="checkbox"/>	55,5
	<input type="checkbox"/>	55,5
	<input type="checkbox"/>	-
Efektywność energetyczna płyty grzejnej gazowej (EE gas hob)	55,5	

Informacje o produkcie podano zgodnie z rozporządzeniem Komisji (UE) nr 2019/2015:

Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej G.
Źródło światła w tym produkcie może zostać wymienione przez użytkownika.

