

Karta produktu zgodnie z Rozporządzeniem Delegowanym (EU) nr 1059/2010

Marka	Candy
Model	TRIO 9501/1 W
Pojemność znamionowa wyrażona jako liczba standardowych kompletów naczyń dla standardowego cyklu zmywania	6
Klasa efektywności energetycznej (2010/30/EC)	A
Roczne zużycie energii (kWh/rok) (1)	196
Zużycie energii w standardowym cyklu zmywania (kWh)	0.67
Zużycie energii w trybie wyłączenia (W)	0.80
Zużycie energii w trybie czuwania (W)	0.19
Roczne zużycie wody (l/rok) (2)	2240
Klasa efektywności suszenia (3)	A
Czas standardowego programu zmywania w minutach (4)	153
Czas trwania trybu czuwania	-
Poziom emitowanego hałasu w dB(A) re1 pW	56
Przeznaczenie do zabudowy	NIE
Program preferencyjny	ECO

1) Zużycie energii w kWh rocznie na podstawie 280 standardowych cykli zmywania przy użyciu zimnej wody oraz trybów niskiego zużycia energii. Rzeczywiste zużycie energii zależy od tego, jak użytkowane jest urządzenie.

2) Zużycie wody w litrach rocznie na podstawie 280 standardowych cykli zmywania. Rzeczywiste zużycie wody zależy od tego, jak użytkowane jest urządzenie.

3) Klasa efektywności energetycznej w skali od G (najmniejsza efektywność) do A (największa efektywność)

4) Program standardowy oznacza standardowy cykl zmywania, do którego odnoszą się informacje zawarte na etykiecie oraz w karcie; jest on odpowiedni do zmywania normalnie zabrudzonych zastaw stołowych oraz jest najbardziej efektywnym programem pod względem łącznego zużycia energii i wody

KARTA PRODUKTU ZGODNIE Z ROZPORZĄDZENIEM DELEGOWANYM EU65/2014 i 66/2014

Marka	<i>Candy</i>
Model	<i>TRIO9501/1W</i>
Rodzaj piekarnika	<i>wolnostojący</i>
Wskaźnik efektywności energetycznej (EEI cavity ) dla każdej komory modelu	<i>106,6</i>
Klasa efektywności energetycznej modelu dla każdej komory	<i>A</i>
Zużycie energii elektrycznej w trybie tadycyjnym (kWh)	<i>0,77</i>
Zużycie energii elektrycznej w trybie z włączonym wentylatorem (kWh)	<i>-</i>
Liczba komór	<i>1</i>
Objętość komory (L)	<i>39</i>
Źródło energii	<i>Elektryczne/gazowe</i>