

**Karta produktu zgodna z ROZPORZĄDZENIEM DELEGOWANYM KOMISJI (UE) NR 65/2014 z dnia 1 października 2013 r. oraz ROZPORZĄDZENIEM KOMISJI (UE) NR 66/2014 z dnia 14 stycznia 2014 r.**

Nazwa dostawcy lub znak towarowy	SMEG
Identyfikator modelu dostawcy	SUK62CMX8
Klasa energetycznej efektywności - główny piekarnik (2002/40/CE)	A
Liczba komór	2
Wskaźnik efektywności energetycznej EEI - piekarnik główny	95.1
Klasa efektywności energetycznej	A
Zużycie energii przy standardowym obciążeniu w trybie z włączonym wentylatorem (kWh/cykl) - piekarnik główny	0.77 kWh
GAZ -Zużycie energii przy standardowym obciążeniu w trybie z włączonym wentylatorem (kWh/cykl) - piekarnik główny	2.77 MJ
Źródło ciepła - główny piekarnik	Elektro
Pojemność (l) - główny piekarnik	61 l
Wskaźnik efektywności energetycznej, drugi piekarnik	105.7
Klasa efektywności energetycznej, drugi piekarnik	A
Energy consumption per cycle in the forced convection of the second cavity	0.74 kWh
Gas - Energy consumption per cycle in natural convection in the second furnace	2.66 MJ
Źródło ciepła, drugi piekarnik	Elektro
Pojemność (l) - drugi piekarnik	35 l
Waga netto (kg)	62.700 kg
Typ płyty	Ceramiczna
Liczba stref grzewczych/palników gazowych	4
Pozycja strefy 1°	Przedni lewy
Pozycja strefy 2°	Tyłny lewy
Pozycja strefy 3°	Tyłny prawy
Pozycja strefy 4°	Przedni prawy
Technologia grzewcza strefa 1	Ceramika - podwójna
Technologia grzewcza strefa 2	Ceramika - pojedyncza
Technologia grzewcza strefa 3	Ceramika - poszerzone
Technologia grzewcza strefa 4	Ceramika - pojedyncza
Wymiary 1° strefy	21.0 cm
Wymiary 2° strefy	14.0 cm
Wymiary 3° strefy	26.5/17.0 cm
Wymiary 4° strefy	18.0 cm

niedziela, 9 maja 2021

Zużycie energii 1° strefy	198.5 Wh/Kg
Zużycie energii 2° strefy	161.2 Wh/Kg
Zużycie energii 3° strefy	232.7 Wh/Kg
Zużycie energii 4° strefy	162.3 Wh/Kg
Zużycie energii dla płyty	188.7 Wh/Kg

niedziela, 9 maja 2021