

Nazwa dostawcy lub znak towarowy	SMEG
Identyfikator modelu dostawcy	C6IPMBM2
Klasa energetycznej efektywności - główny piekarnik (2002/40/CE)	A
Liczba komór	1
Wskaźnik efektywności energetycznej EEI	95.2
Klasa efektywności energetycznej	A
Zużycie energii na cykl w trybie tradycyjnym - piekarnik główny	0.99 kWh
Zużycie energii przy standardowym obciążeniu w trybie z włączonym wentylatorem - piekarnik główny	0.80 kWh
GAZ - Zużycie energii przy standardowym obciążeniu w trybie tradycyjnym (kWh/cykl) - piekarnik główny	3.56 MJ
GAZ -Zużycie energii przy standardowym obciążeniu w trybie z włączonym wentylatorem (kWh/cykl) - piekarnik główny	2.88 MJ
Źródło ciepła - główny piekarnik	Elektro
Pojemność (l) - główny piekarnik	70 l
Masa urządzenia	57.500 kg
Typ płyty	Indukcyjna
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	Indukcja - pojedyncza
Technologia grzewcza strefa 2	Indukcja - pojedyncza
Technologia grzewcza strefa 3	Indukcja - pojedyncza
Technologia grzewcza strefa 4	Indukcja - pojedyncza
Średnica lub długość/szerokość strefy 1°	18.0 cm
Średnica lub długość/szerokość strefy 2°	18.0 cm
Średnica lub długość/szerokość strefy 3°	18.0 cm
Średnica lub długość/szerokość strefy 4°	18.0 cm
Zużycie energii 1° strefy	185 Wh/Kg
Zużycie energii 2° strefy	191 Wh/Kg
Zużycie energii 3° strefy	185 Wh/Kg

piątek, 14 marca 2025



Zużycie energii 4° strefy	189 Wh/Kg
Zużycie energii dla płyty	187.5 Wh/Kg

piątek, 14 marca 2025

---

**Smeg S.p.A.**  
Via Leonardo da Vinci, 4  
42016 Guastalla (RE), Italy  
Tel. 0039 05228211  
[smeg@smeg.it](mailto:smeg@smeg.it)