



**EU- Produktdatenblatt nach DELEGIERTER VERORDNUNG (EU) Nr. 65/2014 DER KOMMISSION vom 1. Oktober 2013 und DELEGIERTER VERORDNUNG (EU) Nr. 66/2014 DER KOMMISSION vom 14. Januar 2014**

---

Name oder Marke des Herstellers	SMEG
Produktkennzeichnung	CPF9GPAN
Energieeffizienzklasse pro Zyklus und Garraum (2002/40/CE)	A
Anzahl der Garräume	1
Energieeffizienzindex pro Garraum (EEI cavity)	81.6
Energieeffizienzklasse pro Zyklus und Garraum, A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	A+
Energieverbrauch pro Zyklus und Garraum im konventionellen Modus (EC electric cavity)	0.84 kWh
Energieverbrauch pro Zyklus und Garraum im Umluft-Modus (EC electric cavity)	1.45 kWh
Energieverbrauch pro Zyklus und Garraum im konventionellen Modus (EC gas cavity)	3.02 MJ
Energieverbrauch pro Zyklus und Garraum im Umluft-Modus (EC gas cavity)	5.22 MJ
Wärmequelle pro Garraum	Elektro
Nutzbares Garraumvolumen	115 l
Masse des Produktes	95.800 kg
Wärmequelle des Kochfeldes	Gas
Anzahl der Kochzonen/-Flächen und/oder Gasbrenner	6
Position Zone 1	Vorne links
Position Zone 2	Hinter links
Position Zone 3	Vorne Mitte
Position Zone 4	Hinter Mitte
Position Zone 5	Vorne rechts
Position Zone 6	Hinter rechts
Heiztechnik Zone 1	Gas - DUAL Ultra Rapid Blitzbrenner (doppelt regelbar)
Heiztechnik Zone 2	GAS - Sparbrenner
Heiztechnik Zone 3	GAS - Sparbrenner
Heiztechnik Zone 4	Gas - Normalbrenner
Heiztechnik Zone 5	Gas - Normalbrenner
Heiztechnik Zone 6	Gas - Starkbrenner
Durchmesser oder Länge/Breite Zone 2	cm
EE Zone 1	54.3

Donnerstag, 19. Februar 2026

---

**Smeg S.p.A.**

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



EE Zone 2	0
EE Zone 3	0
EE Zone 4	60
EE Zone 5	60
EE Zone 6	54.3
EE Kochmulde	57.1

Donnerstag, 19. Februar 2026

---

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