

## 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	CG90X2
Energieeffizienzklasse pro Zyklus und Garraum (2002/40/CE)	В
Anzahl der Garräume	1
Energieeffizienzindex pro Garraum (EEI cavity)	95.1
Energieeffizienzklasse pro Zyklus und Garraum, A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	А
Energieverbrauch pro Zyklus und Garraum im konventionellen Modus (EC electric cavity)	1.21 kWh
Energieverbrauch pro Zyklus und Garraum im Umluft-Modus (EC electric cavity)	0.98 kWh
Energieverbrauch pro Zyklus und Garraum im konventionellen Modus (EC gas cavity)	4.36 MJ
Energieverbrauch pro Zyklus und Garraum im Umluft-Modus (EC gas cavity)	3.53 MJ
Wärmequelle pro Garraum	Elektro
Nutzbares Garraumvolumen	1151
Masse des Produktes	70.900 kg
Wärmequelle des Kochfeldes	Gas
Anzahl der Kochzonen/-Flächen und/oder Gasbrenner	5
Position Zone 1	Vorne links
Position Zone 2	Hinten links
Position Zone 3	Mitte
Position Zone 4	Hinten rechts
Position Zone 5	Vorne rechts
Heiztechnik Zone 1	Gas - Starkbrenner
Heiztechnik Zone 2	Gas - Normalbrenner
Heiztechnik Zone 3	Gas - Ultra Rapid Blitzbrenner
Heiztechnik Zone 4	Gas - Normalbrenner
Heiztechnik Zone 5	GAS - Sparbrenner
Heiztechnik Zone 9	
EE Zone 1	55.9
EE Zone 2	62.5
EE Zone 3	54.3
EE Zone 4	62.5

Freitag, 24. Oktober 2025



EE Zone 5	0
EE Kochmulde	58.8

Freitag, 24. Oktober 2025