

## 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 a des Maries des Haustellaus	CMEC
Name oder Marke des Herstellers	SMEG
Produktkennzeichnung	SFP9302TN
Energieeffizienzindex Garraum 1 (EEI cavity)	81.6 %
Energieeffizienzklasse pro Zyklus und Garraum A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste 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)	1.52 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)	5.47 MJ
Anzahl der Garräume	1
Energiequelle Garraum 1	Elektro
Nutzbares Garraumvolumen	1151
Masse des Produktes	64.000 kg

Donnerstag, 4. Dezember 2025