



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	SO64M3S2N
Energieeffizienzindex Garraum 1 (EEI cavity)	95.2 %
Energieeffizienzklasse pro Zyklus und Garraum A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)	A
Energieverbrauch pro Zyklus und Garraum im konventionellen Modus (EC electric cavity)	1.15 kWh
Energieverbrauch pro Zyklus und Garraum im Umluft-Modus (EC electric cavity)	0.80 kWh
Energieverbrauch pro Zyklus und Garraum im konventionellen Modus (EC gas cavity)	4.14 MJ
Energieverbrauch pro Zyklus und Garraum im Umluft-Modus (EC gas cavity)	2.88 MJ
Anzahl der Garräume	1
Energiequelle Garraum 1	Elektro
Nutzbares Garraumvolumen	68 l
Masse des Produktes	35.200 kg

Samstag, 20. Juli 2024

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