



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	KC16POE
Jährlicher Energieverbrauch (AEC)	56 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)	A
Fluidynamische Effizienz (FDEhood)	25.9
Klasse für die fluidynamische Effizienz (FDEhood)	A
Beleuchtungseffizienz (LEhood)	128.6 lux/W
Beleuchtungseffizienzklasse (LEhood)	A
Fettabseidegrad (GFEhood)	78 %
Klasse für den Fettabseidegrad (GFEhood)	C
Luftdurchsatz bei niedrigster Stufe	337 m ³ /h
Luftstrom auf Maximalstufe	582 m ³ /h
Luftstrom auf Intensivstufe	798 m ³ /h
A-bewertete Luftschallemission bei niedrigster Stufe (SPEmin)	50 dBA
A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Stufe (SPEmax)	64 dBA
A-bewertete Luftschallemission bei Intensivstufe	71 dBA
Energieverbrauch im Stand-by Modus (Ps)	1.00 W
Zeitverlängerungsfaktor (f)	1.00
Energieeffizienzindex (EEI)	52
Volumenstrom im Bestpunkt (Qbep)	412 m ³ /h
Statistischer Druckunterschied im Bestpunkt (Pbep)	451 Pa
Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt (Wbep)	166 W
Beleuchtungs-Leistung (W)	2 W
Durchschnittliche Ausleuchtung des Arbeitsbereiches (Emiddle)	283 lux
Geräuschpegel bei höchster Einstellung (Lwa)	64 dBA

Donnerstag, 12. Februar 2026
