

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	KSVV90NX
Jährlicher Energieverbrauch (AEC)	58.6 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)	A
Fluiddynamische Effizienz (FDEhood)	29.6
Klasse für die fluiddynamische Effizienz (FDEhood)	A
Beleuchtungseffizienz (LEhood)	107 lux/W
Beleuchtungseffizienzklasse (LEhood)	A
Fettabscheidegrad (GFEhood)	87.1 %
Klasse für den Fettabscheidegrad (GFEhood)	B
Luftdurchsatz bei niedrigster Stufe	330 m ³ /h
Luftstrom auf Maximalstufe	563 m ³ /h
Luftstrom auf Intensivstufe	757 m ³ /h
A-bewertete Luftschallemission bei niedrigster Stufe (SPEmin)	50 dBA
A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Stufe (SPEmax)	62 dBA
A-bewertete Luftschallemission bei Intensivstufe	68 dBA
Energieverbrauch im Stand-by Modus (Ps)	0.49 W
Zeitverlängerungsfaktor (f)	1.00
Energieeffizienzindex (EEI)	51.9
Volumenstrom im Bestpunkt (Qbep)	397 m ³ /h
Statistischer Druckunterschied im Bestpunkt (Pbep)	431 Pa
Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt (Wbep)	159 W
Beleuchtungs-Leistung (W)	2 W
Durchschnittliche Ausleuchtung des Arbeitsbereiches (Emiddle)	250 lux
Geräuschpegel bei höchster Einstellung (Lwa)	62 dBA

Samstag, 17. Mai 2025
