



**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	KV194B3
Jährlicher Energieverbrauch (AEC)	40.7 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)	A+
Fluidynamische Effizienz (FDEhood)	36.2
Klasse für die fluidynamische Effizienz (FDEhood)	A
Beleuchtungseffizienz (LEhood)	34.8 lux/W
Beleuchtungseffizienzklasse (LEhood)	A
Fettabseidegrad (GFEhood)	64.3 %
Klasse für den Fettabseidegrad (GFEhood)	E
Luftdurchsatz bei niedrigster Stufe	277 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom auf Maximalstufe	636 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom auf Intensivstufe	782 m <sup>3</sup> /h
A-bewertete Luftschallemission bei niedrigster Stufe (SPEmin)	50 dBA
A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Stufe (SPEmax)	70 dBA
A-bewertete Luftschallemission bei Intensivstufe	72 dBA
Energieverbrauch im ausgeschaltetem Modus (Po)	0.49 W
Energieverbrauch im Stand-by Modus (Ps)	0.99 W
Zeitverlängerungsfaktor (f)	0.7
Energieeffizienzindex (EEI)	41.2
Volumenstrom im Bestpunkt (Qbep)	403 m <sup>3</sup> /h
Statistischer Druckunterschied im Bestpunkt (Pbep)	479 Pa
Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt (Wbep)	148 W
Beleuchtungs-Leistung (W)	5 W
Durchschnittliche Ausleuchtung des Arbeitsbereiches (Emiddle)	139 lux
Geräuschpegel bei höchster Einstellung (Lwa)	71 dBA

mercredi 25 février 2026

---