

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	KBT19L4VN
Jährlicher Energieverbrauch (AEC)	48.5 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)	A
Fluiddynamische Effizienz (FDEhood)	35.4
Klasse für die fluiddynamische Effizienz (FDEhood)	A
Beleuchtungseffizienz (LEhood)	23.5 lux/W
Beleuchtungseffizienzklasse (LEhood)	B
Fettabscheidegrad (GFEhood)	77.4 %
Klasse für den Fettabscheidegrad (GFEhood)	C
Luftdurchsatz bei niedrigster Stufe	280 m ³ /h
Luftstrom auf Maximalstufe	626 m ³ /h
Luftstrom auf Intensivstufe	778 m ³ /h
A-bewertete Luftschallemission bei niedrigster Stufe (SPEmin)	47 dB(A)
A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Stufe (SPEmax)	69 dB(A)
A-bewertete Luftschallemission bei Intensivstufe	73 dB(A)
Energieverbrauch im Stand-by Modus (Ps)	0.38 W
Energieeffizienzindex (EEI)	46.4
Volumenstrom im Bestpunkt (Qbep)	397 m ³ /h
Statistischer Druckunterschied im Bestpunkt (Pbep)	474 Pa
Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt (Wbep)	175 W
Beleuchtungs-Leistung (W)	15 W
Durchschnittliche Ausleuchtung des Arbeitsbereiches (Emiddle)	348 lux
Geräuschpegel bei höchster Einstellung (Lwa)	69 dB(A)

Mittwoch, 22. März 2023