

**Produktblad angående KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) nr 65/2014 av den 1 oktober 2013 och KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) nr 66/2014 av den 14 januari 2014**

---

Leverantörens namn eller varumärke	SMEG
Produktkod	KDD90VXE
Årlig effektförbrukning (AEC <sub>hood</sub> )	102
Energieffektivitetsklass (EEC)	C
Flödesdynamisk effektivitet (FDE)	18.96
Flödesdynamisk effektivitetsklass (FDEC)	C
Ljuseffektivitet (LE)	28.6
Ljuseffektivitetsklass (LEC)	A
Fettfiltreringseffektivitet (GFE)	70.0 %
Fettfiltreringseffektivitetsklass (GFEC)	D
Luftflöde, min.hastighet (Q <sub>min</sub> )	220 m <sup>3</sup> /h
Luftflöde vid maxhastighet (Q <sub>max</sub> )	530 m <sup>3</sup> /h
Luftflöde vid intensivgäge (Q <sub>boost</sub> )	710 m <sup>3</sup> /h
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid min.hastighet (SPE <sub>min</sub> )	46 dB(A)
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid maxhastighet (SPE <sub>max</sub> )	65 dB(A)
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid intensivläge (SPE <sub>boost</sub> )	70 dB(A)
Effektförbrukning i frånläge (P <sub>o</sub> )	3.00 W
Tidsökningsfaktor (F)	1.00
Mest effektiva luftflöde (Q <sub>bep</sub> )	400 m <sup>3</sup> /h
Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetsposition (P <sub>bep</sub> )	343 Pa
Uppmätt elförbrukning vid bästa effektivitetspunkt (W <sub>bep</sub> )	201 W
Ljusets anslutningseffekt (W <sub>I</sub> )	7 W
Genomsnittligt ljus från ljuskälla på tillagningsyta (E <sub>middle</sub> )	200
Ljudtryck vid högsta läge (L <sub>wa</sub> )	65 dB(A)

den 30 november 2020