

**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	KV28N
Årlig effektförbrukning (AEC <sub>hood</sub> )	49.1 kWh/a
Energieffektivitetsklass	A
Flödesdynamisk effektivitet (FDE <sub>hood</sub> )	31.5
Flödesdynamisk effektivitetsklass	A
Belysningseffektivitet (LE <sub>hood</sub> )	118.6 lux/W
Belysningseffektivitetsklass	A
Fettfiltreringseffektivitet	77.0 %
Fettfiltreringseffektivitetsklass	C
Luftflöde vid minimihastighet	242 m <sup>3</sup> /h
Luftflöde vid maxhastighet	420 m <sup>3</sup> /h
Luftflöde vid boosthastighet	666 m <sup>3</sup> /h
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimihastighet	44 dBA
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid maximihastighet	58 dBA
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid boosthastighet	67 dBA
Effektförbrukning i standbyläge	0.49 W
Tidsökningsfaktor	0.9
Energieffektivitetsindex	51.1
Uppmätt luftflöde vid bästa effektivitetspunkt	363 m <sup>3</sup> /h
Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt	453 Pa
Uppmätt tillförd effekt vid bästa effektivitetspunkt	145 W
Belysningssystemets normala effekt	2 W
Genomsnittligt ljus från ljuskälla på tillagningsyta (E <sub>middle</sub> )	261 lux
Ljudeffektnivå vid högsta inställning	58 dBA

den 12 december 2024

---