



**Product fiche concerning the COMMISSION REGULATION (EU) No 66/2014 of 14 January 2014**

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KV28N
Yıllık Verimlilik Tüketimi (AEC Hood)	49.1 kWh/a
Enerji verimliliği sınıfı	A
Akışkan Dinamik Verimliliği (FDE Hood)	31.5
Akışkan Dinamik Verimliliği sınıfı	A
Aydınlatma Verimliliği (LE Hood)	118.6 lux/W
Aydınlatma Verimliliği Sınıfı	A
Yağ Filtreleme Verimliliği	77.0 %
Yağ Filtreleme Verimlilik Sınıfı	C
Minimum hızda hava Akışı	242 m <sup>3</sup> /h
Maksimum hızda hava akışı	420 m <sup>3</sup> /h
Boost hızında hava akışı	666 m <sup>3</sup> /h
Minimum hızda havadaki akustik A ağırlıklı ses Güç Emisyonu	44 dBA
Havadaki akustik Maksimum hızda A-ağırlıklı ses Güç Emisyonu	58 dBA
Boost hızında havadaki akustik A ağırlıklı ses Güç Emisyonu	67 dBA
Bekleme modunda güç tüketimi	0.49 W
Zaman artış faktörü	0.9
Enerji verimliliği endeksi	51.1
En iyi verimlilik noktasında ölçülen hava akış hızı	363 m <sup>3</sup> /h
En iyi verimlilik noktasında ölçülen hava basıncı	453 Pa
En iyi verimlilik noktasında ölçülen elektrik gücü girişi	145 W
Işık sisteminin normal gücü	2 W
Pişirme yüzeyindeki ışığın ortalama aydınlatması (Emiddle)	261 lux
En yüksek ayarda ses gücü seviyesi	58 dBA

29 Nisan 2026 Çarşamba

**Smeg S.p.A.**  
Via Leonardo da Vinci, 4  
42016 Guastalla (RE), Italy  
Tel. 0039 05228211  
smeg@smeg.it