



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

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KT110BLE
Yıllık Verimlilik Tüketimi (AEC Hood)	56.9 kWh/a
Enerji verimliliği sınıfı	A
Akışkan Dinamik Verimliliği (FDE Hood)	31.1
Akışkan Dinamik Verimliliği sınıfı	A
Aydınlatma Verimliliği (LE Hood)	83.2 lux/W
Aydınlatma Verimliliği Sınıfı	A
Yağ Filtreleme Verimliliği	69.2 %
Yağ Filtreleme Verimlilik Sınıfı	D
Minimum hızda hava Akışı	326 m <sup>3</sup> /h
Maksimum hızda hava akışı	554 m <sup>3</sup> /h
Boost hızında hava akışı	784 m <sup>3</sup> /h
Minimum hızda havadaki akustik A ağırlıklı ses Güç Emisyonu	49 dBA
Havadaki akustik Maksimum hızda A-ağırlıklı ses Güç Emisyonu	63 dBA
Boost hızında havadaki akustik A ağırlıklı ses Güç Emisyonu	71 dBA
Zaman artış faktörü	1.00
Enerji verimliliği endeksi	52.2
En iyi verimlilik noktasında ölçülen hava akış hızı	413 m <sup>3</sup> /h
En iyi verimlilik noktasında ölçülen hava basıncı	456 Pa
En iyi verimlilik noktasında ölçülen elektrik gücü girişi	168 W
Işık sisteminin normal gücü	2 W
Pişirme yüzeyindeki ışığın ortalama aydınlatması (Emiddle)	183 lux
En yüksek ayarda ses gücü seviyesi	63 dBA

3 Nisan 2026 Cuma

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