



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

| | |
|--|-----------------------|
| Supplier name or brand | SMEG |
| Product code | KFAB75CR |
| Yıllık Verimlilik Tüketimi (AEChood) | 36 kWh/a |
| Enerji verimliliği sınıfı | A+ |
| Akışkan Dinamik Verimliliği (FDEhood) | 36.6 |
| Akışkan Dinamik Verimliliği sınıfı | A |
| Aydınlatma Verimliliği (LEhood) | 68.2 lux/W |
| Aydınlatma Verimliliği Sınıfı | A |
| Yağ Filtreleme Verimliliği | 61.1 % |
| Yağ Filtreleme Verimlilik Sınıfı | E |
| Minimum hızda hava Akışı | 333 m ³ /h |
| Maksimum hızda hava akışı | 649 m ³ /h |
| Boost hızında hava akışı | 797 m ³ /h |
| Minimum hızda havadaki akustik A ağırlıklı ses Güç Emisyonu | 50 dBA |
| Havadaki akustik Maksimum hızda A-ağırlıklı ses Güç Emisyonu | 67 dBA |
| Boost hızında havadaki akustik A ağırlıklı ses Güç Emisyonu | 72 dBA |
| Bekleme modunda güç tüketimi | 0.7 W |
| Zaman artış faktörü | 0.49 |
| Enerji verimliliği endeksi | 39.7 |
| En iyi verimlilik noktasında ölçülen hava akış hızı | 421 m ³ /h |
| En iyi verimlilik noktasında ölçülen hava basıncı | 422 Pa |
| En iyi verimlilik noktasında ölçülen elektrik gücü girişi | 135 W |
| Işık sisteminin normal gücü | 2 W |
| Pişirme yüzeyindeki ışığın ortalama aydınlatması (Emiddle) | 150 lux |
| En yüksek ayarda ses gücü seviyesi | 67 dBA |

19 Haziran 2026 Cuma

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