

**Продуктов фиш относно РЕГЛАМЕНТ НА КОМИСИЯТА (ЕС) № 66/2014 от 14 януари 2014 г.**

Име или марка на доставчика	SMEG
Код на продукта	KC16AOE
Годишна консумация на енергия (AEChood)	56 kWh
Енергиен клас	A
Динамична ефективност на потока (FDEhood)	25.9
Динамична ефективност на потока (Клас)	A
Ефективност на осветлението (LEhood)	128.6 lux/W
Ефективност на осветлението (Клас)	A
Ефективност на филтъра за мазнини	78 %
Ефективност на филтъра за мазнини (Клас)	C
Въздушен поток при минимална скорост	337 m <sup>3</sup> /h
Въздушен поток при максимална скорост	582 m <sup>3</sup> /h
Въздушен поток при ускорена скорост	798 m <sup>3</sup> /h
Въздушен акустичен А-претеглен звук Емисия на мощност при минимална скорост	50 dB(A)
Въздушен акустичен А-претеглен звук Емисия на мощност при максимална скорост	64 dB(A)
Въздушна акустична А-претеглена звукова мощност при ускорена скорост	71 dB(A)
Консумация на енергия в режим на готовност	1.00 W
Коефициент на увеличаване на времето	1.00
Индекс на енергийна ефективност	52
Измерена скорост на въздушния поток в точката на най-добра ефективност	412 m <sup>3</sup> /h
Измерено въздушно налягане в точката на най-добра ефективност	451 Pa
Измерена входяща електрическа мощност в точката на най-добра ефективност	166 W
Нормална мощност на осветителната система	2 W
Средно осветяване на светлината върху повърхността за готвене (Средно)	283 lux
Ниво на звукова мощност при най-висока настройка	64 dB(A)