

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

Име или марка на доставчика	SMEG
Код на продукта	KICGR52X
Годишна консумация на енергия (AEChood)	53.5 kWh
Енергиен клас	A
Динамична ефективност на потока (FDEhood)	29.2
Динамична ефективност на потока (Клас)	A
Ефективност на осветлението (LEhood)	73 lux/W
Ефективност на осветлението (Клас)	A
Ефективност на филтъра за мазнини	75.1 %
Ефективност на филтъра за мазнини (Клас)	C
Въздушен поток при минимална скорост	300 m ³ /h
Въздушен поток при максимална скорост	600 m ³ /h
Въздушен поток при ускорена скорост	680 m ³ /h
Въздушен акустичен А-претеглен звук Емисия на мощност при минимална скорост	57 dB(A)
Въздушен акустичен А-претеглен звук Емисия на мощност при максимална скорост	71 dB(A)
Въздушна акустична А-претеглена звукова мощност при ускорена скорост	73 dB(A)
Консумация на енергия в режим на готовност	0.49 W
Коефициент на увеличаване на времето	0.9
Индекс на енергийна ефективност	51.7
Измерена скорост на въздушния поток в точката на най-добра ефективност	382 m ³ /h
Измерено въздушно налягане в точката на най-добра ефективност	435 Pa
Измерена входяща електрическа мощност в точката на най-добра ефективност	158 W
Нормална мощност на осветителната система	2 W
Средно осветяване на светлината върху повърхността за готвене (Средно)	160 lux
Ниво на звукова мощност при най-висока настройка	71 dB(A)