

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

Име или марка на доставчика	SMEG
Код на продукта	KPF12X
Годишна консумация на енергия (AEChood)	41.6 kWh
Енергиен клас	A+
Динамична ефективност на потока (FDEhood)	36.3
Динамична ефективност на потока (Клас)	A
Ефективност на осветлението (LEhood)	74.8 lux/W
Ефективност на осветлението (Клас)	A
Ефективност на филтъра за мазнини	74.9 %
Ефективност на филтъра за мазнини (Клас)	D
Въздушен поток при минимална скорост	287 m ³ /h
Въздушен поток при максимална скорост	606 m ³ /h
Въздушен поток при ускорена скорост	777 m ³ /h
Въздушен акустичен А-претеглен звук Емисия на мощност при минимална скорост	49 dB(A)
Въздушен акустичен А-претеглен звук Емисия на мощност при максимална скорост	67 dB(A)
Въздушна акустична А-претеглена звукова мощност при ускорена скорост	73 dB(A)
Коефициент на увеличаване на времето	0.7
Индекс на енергийна ефективност	41.4
Измерена скорост на въздушния поток в точката на най-добра ефективност	400 m ³ /h
Измерено въздушно налягане в точката на най-добра ефективност	490 Pa
Измерена входяща електрическа мощност в точката на най-добра ефективност	150 W
Нормална мощност на осветителната система	4 W
Средно осветяване на светлината върху повърхността за готвене (Средно)	329 lux
Ниво на звукова мощност при най-висока настройка	67 dB(A)