

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

Име или марка на доставчика	SMEG
Код на продукта	KICGR70X
Годишна консумация на ефективност (AEC <sub>hood</sub> )	53,5 kWh/a
Клас на енергийна ефективност	A
Fluid Dynamic Efficiency (FDE <sub>hood</sub> )	29.2
Клас на флуидна динамична ефективност	A
Ефективност на осветлението (LE <sub>hood</sub> )	91 лукса/W
Клас на ефективност на осветлението	A
Ефективност на филтриране на мазнини	75,1%
Клас на ефективност на филтриране на мазнини	° C
Въздушен поток с минимална скорост	300 м <sup>3</sup> /h
Въздушен поток с максимална скорост	590 м <sup>3</sup> /ч
Въздушен поток при ускорена скорост	690 м <sup>3</sup> /ч
Въздушен акустичен А-претеглен звук Емисия на мощност при минимална скорост	56 dB(A)
Въздушен акустичен А-претеглен звук Емисия на мощност при максимална скорост	69 dB(A)
Въздушно акустично А-претеглено излъчване на звукова мощност при ускорена скорост	72 dB(A)
Консумация на енергия в изключен режим	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	398 м <sup>3</sup> /ч
Измерено въздушно налягане в точката на най-добра ефективност	417 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)	200 лукса
Ниво на звукова мощност при най-висока настройка	69 dB(A)

Smeg SpA

Via Leonardo da Vinci, 4

42016 Guastalla (RE), Италия

Тел. 0039 05228211 smeg@smeg.it