

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

Име или марка на доставчика	SMEG
Код на продукта	KT90GRE
Годишна консумация на ефективност (AEChood)	59,4 kWh/a
Клас на енергийна ефективност	A
Fluid Dynamic Efficiency (FDEhood)	30
Клас на флуидна динамична ефективност	A
Ефективност на осветлението (LEhood)	102,3 лукса/W
Клас на ефективност на осветлението	A
Ефективност на филтриране на мазнини	76,6 %
Клас на ефективност на филтриране на мазнини	° C
Въздушен поток с минимална скорост	334 м ³ /ч
Въздушен поток с максимална скорост	567 м ³ /ч
Въздушен поток при ускорена скорост	788 м ³ /ч
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	62 dB(A)
Въздушно акустично А-претеглено излъчване на звукова мощност при ускорена скорост	69 dB(A)
Коефициент на увеличаване на времето	0,9
Индекс на енергийна ефективност	52.4
Измерена скорост на въздушния поток в точката на най-добра ефективност	438 м ³ /ч
Измерено въздушно налягане в точката на най-добра ефективност	434 Pa
Измерена входяща електрическа мощност в точката на най-добра ефективност	176 W
Нормална мощност на осветителната система	2 W
Средно осветяване на светлината върху повърхността за готвене (Средно)	225 лукса
Ниво на звукова мощност при най-висока настройка	62 dB(A)

Четвъртък, 29 юни 2023 г

Smeg SpA
Via Leonardo da Vinci, 4
42016 Guastalla (RE), Италия
Тел. 0039 05228211 smeg@smeg.it