

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

Име или марка на доставчика	SMEG
Код на продукта	KSED95AE
Годишна консумация на ефективност (AEChood)	54,2 kWh/a
Клас на енергийна ефективност	6
Fluid Dynamic Efficiency (FDEhood)	25.3
Клас на флуидна динамична ефективност	6
Ефективност на осветлението (LEhood)	74,3 лукса/W
Клас на ефективност на осветлението	A
Ефективност на филтриране на мазнини	70,8 %
Клас на ефективност на филтриране на мазнини	D
Въздушен поток с минимална скорост	328 m³ /ч
Въздушен поток с максимална скорост	588 m³ /ч
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	65 dB(A)
Коефициент на увеличаване на времето	1.1
Индекс на енергийна ефективност	61.2
Измерена скорост на въздушния поток в точката на най-добра ефективност	318 m³ /ч
Измерено въздушно налягане в точката на най-добра ефективност	375 Добре
Измерена входяща електрическа мощност в точката на най-добра ефективност	131 W
Нормална мощност на осветителната система	2W
Средно осветяване на светлината върху повърхността за готовне (Средно)	164 лукса
Ниво на звукова мощност при най-висока настройка	65 dB(A)

Вторник, 07 март 2023 г
