

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

Име или марка на доотавчик	SMEG
Код на продукта	KSET66VNE2
Годишна консумация на ефективност (AEC _{hood})	77,7 kWh/година
Клас на енергийна ефективност	° C
Fluid Dynamic Efficiency (FDE _{hood})	14,4
Клас на флуидна динамична ефективност	A
Ефективност на осветлението (LE _{hood})	59 лукса/W
Клас на ефективност на осветлението	A
Ефективност на филтриране на мазнини	76 %
Клас на ефективност на филтриране на мазнини	° C
Въздушен поток с минимална скорост	295 м ³ /ч
Въздушен поток с максимална скорост	580 м ³ /ч
Въздушен акустичен А-претеглен звук Емисия на мощност при минимална скорост	52 dB(A)
Въздушен акустичен А-претеглен звук Емисия на мощност при максимална скорост	68 dB(A)
Коефициент на увеличаване на времето	1,5
Индекс на енергийна ефективност	83,5
Измерена скорост на въздушния поток в точката на най-добра ефективност	322 м ³ /ч
Измерено въздушноплавно в точката на най-добра ефективност	224 Pa
Измерена входна електрическа мощност в точката на най-добра ефективност	139 W
Нормална мощност на осветителната система	2 W
Средно осветяване на светлината върху повърхността за готвене (Средно)	130 лукса
Ниво на звукова мощност при най-висока настройка	68 dB(A)

07 юли 2022 г