

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

Име или марка на дос тавчика	SMEG
Код на продукта	KDC91XE2
Годишна конс умачия на ефективност (AEChood)	76,9 kWh/a
Клас на енергийна ефективност	° C
Fluid Dynamic Efficiency (FDEhood)	15.30 ч
Клас на флуидна динамична ефективност	Д
Ефективност на ос ветлението (LEhood)	17 лукса/W
Клас на ефективност на ос ветлението	° C
Ефективност на филтриране на мазнини	75,1%
Клас на ефективност на филтриране на мазнини	° C
Въздушен поток с минимална скорост	280 м ³ /ч
Въздушен поток с максимална скорост	580 м ³ /ч
Въздушен акустичен А-претеглен звук Емисия на мощност при минимална скорост	54 dB(A)
Въздушен акустичен А-претеглен звук Емисия на мощност при максимална скорост	70 dB(A)
Коефициент на увеличаване на времето	1.4
Индекс на енергийна ефективност	79.9
Измерена скорост на въздушния поток в точката на най-добра ефективност	334 м ³ /ч
Измерено въздушно налягане в точката на най-добра ефективност	229 Добре
Измерена въздушна електрическа мощност в точката на най-добра ефективност	139 W
Нормална мощност на ос ветителната система	8W
Средно ос ветряне насреща въздушната пръстя за готвене (Средно)	133 лукса
Ниво на звукова мощност при най-висока насреща тройка	70 dB(A)

сряда, 01 март 2023 г
