

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

---

Име или марка на доставчика	SMEG
Код на продукта	KDC61XE2
Годишна консумация на енергия (AEChood)	76,9 KWh/година
Клас на енергийна ефективност	C
Fluid Dynamic Efficiency(FDEhood)	15,30
Клас на флуидна динамична ефективност	D
Ефективност на осветлението (LEhood)	17 лукса/W
Клас на ефективност на осветлението	C
Ефективност на филтриране на мазнини	75%
Клас на ефективност на филтриране на мазнини	C
Въздушен поток при минимална скорост	280 м <sup>3</sup> /ч
Въздушен поток при максимална скорост	580 м <sup>3</sup> /ч
Въздушен акустичен А-ретеглен звук Емисия на мощност при минимална скорост	54 dB(A)
Въздушен акустичен А-ретеглен звук Емисия на мощност при максимална скорост	70 dB(A)
Кофициент 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 <sup>3</sup> /ч
Измерено въздушно налягане в точката на най-добра ефективност	229 Pa
Измерена входяща електрическа мощност в точката на най-добра ефективност	139 W
Нормална мощност на осветителната система	8 W
Средно осветяване на светлината върху повърхността затоплене (Средно)	133 лукса
Ниво на звукова мощност при най-висока настройка	70 dB(A)

---

Smeg SpA

Виа Леонардо да Винчи, 4

42016 Guastalla (RE), Италия

Тел. 0039 05228211

[smeg@smeg.it](mailto:smeg@smeg.it)