

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

Име или марка на доставчика	SMEG
Код на продукта	KV26B
Годишна консумация на ефективност (AEC _{hood})	49,1 kWh/a
Клас на енергийна ефективност	A
Fluid Dynamic Efficiency (FDE _{hood})	31.5
Клас на флуидна динамична ефективност	A
Ефективност на осветлението (LE _{hood})	118,6 лукса/W
Клас на ефективност на осветлението	A
Ефективност на филтриране на мазнини	77,0 %
Клас на ефективност на филтриране на мазнини	° C
Въздушен поток с минимална скорост	242 м ³ /ч
Въздушен поток с максимална скорост	420 м ³ /ч
Въздушен поток при ускорена скорост	666 м ³ /ч
Въздушен акустичен А-претеглен звук Емисия на мощност при минимална скорост	44 dB(A)
Въздушен акустичен А-претеглен звук Емисия на мощност при максимална скорост	58 dB(A)
Въздушно акустично А-претеглено излъчване на звукова мощност при ускорена скорост	67 dB(A)
Консумация на енергия в режим на готовност	0,49 W
Коефициент на увеличаване на времето	0,9
Индекс на енергийна ефективност	51.1
Измерена скорост на въздушния поток в точката на най-добра ефективност	363 м ³ /ч
Измерено въздушно налягане в точката на най-добра ефективност	453 Pa
Измерена входяща електрическа мощност в точката на най-добра ефективност	145 W
Нормална мощност на осветителната система	2 W
Средно осветяване на светлината върху повърхността за готвене (Средно)	261 лукса
Ниво на звукова мощност при най-висока настройка	58 dB(A)

Smeg SpA

Via Leonardo da Vinci, 4

42016 Guastalla (RE), Италия

Тел. 0039 05228211 smeg@smeg.it