

Име или марка на доставчика	SMEG
Код на продукта	KT100BLE
Годишна консумация на ефективност (AEC <sub>hood</sub> )	48,2 kWh/a
Клас на енергийна ефективност	A
Fluid Dynamic Efficiency (FDE <sub>hood</sub> )	34.2
Клас на флуидна динамична ефективност	A
Ефективност на осветлението (LE <sub>hood</sub> )	76,8 лукса/W
Клас на ефективност на осветлението	A
Ефективност на филтриране на мазнини	81 %
Клас на ефективност на филтриране на мазнини	° C
Въздушен поток с минимална скорост	334 м <sup>3</sup> /ч
Въздушен поток с максимална скорост	606 м <sup>3</sup> /ч
Въздушен поток при ускорена скорост	787 м <sup>3</sup> /h
Въздушен акустичен А-претеглен звук Емисия на мощност при минимална скорост	51 dB(A)
Въздушен акустичен А-претеглен звук Емисия на мощност при максимална скорост	64 dB(A)
Въздушно акустично А-претеглено излъчване на звукова мощност при ускорена скорост	73 dB(A)
Коефициент на увеличаване на времето	1,00
Индекс на енергийна ефективност	46.2
Измерена скорост на въздушния поток в точката на най-добра ефективност	412 м <sup>3</sup> /ч
Измерено въздушно налягане в точката на най-добра ефективност	478 Pa
Измерена входяща електрическа мощност в точката на най-добра ефективност	160 W
Нормална мощност на осветителната система	2 W
Средно осветяване на светлината върху повърхността за готвене (Средно)	169 лукса
Ниво на звукова мощност при най-висока настройка	64 dB(A)

Smeg SpA

Via Leonardo da Vinci, 4

42016 Guastalla (RE), Италия

Тел. 0039 05228211 smeg@smeg.it