

Име или марка на доставчика	SMEG
Код на продукта	KV394N
Годишна консумация на ефективност (AEC <sub>hood</sub> )	52,6 kWh/a
Клас на енергийна ефективност	A
Fluid Dynamic Efficiency (FDE <sub>hood</sub> )	31.4
Клас на флуидна динамична ефективност	A
Ефективност на осветлението (LE <sub>hood</sub> )	118,5 лукса/W
Клас на ефективност на осветлението	A
Ефективност на филтриране на мазнини	73,8 %
Клас на ефективност на филтриране на мазнини	D
Въздушен поток с минимална скорост	285 м <sup>3</sup> /ч
Въздушен поток с максимална скорост	493 м <sup>3</sup> /ч
Въздушен поток при ускорена скорост	729 м <sup>3</sup> /h
Въздушен акустичен А-претеглен звук Емисия на мощност при минимална скорост	47 dB(A)
Въздушен акустичен А-претеглен звук Емисия на мощност при максимална скорост	61 dB(A)
Въздушно акустично А-претеглено излъчване на звукова мощност при ускорена скорост	69 dB(A)
Консумация на енергия в изключен режим	0,49 W
Консумация на енергия в режим на готовност	0,99 W
Коефициент на увеличаване на времето	0,9
Индекс на енергийна ефективност	51.6
Измерена скорост на въздушния поток в точката на най-добра ефективност	397 м <sup>3</sup> /ч
Измерено въздушно налягане в точката на най-добра ефективност	443 Pa
Измерена входяща електрическа мощност в точката на най-добра ефективност	155 W
Нормална мощност на осветителната система	2 W
Средно осветяване на светлината върху повърхността за готвене (Средно)	237 лукса
Ниво на звукова мощност при най-висока настройка	61 dB(A)

Smeg SpA

Via Leonardo da Vinci, 4

42016 Guastalla (RE), Италия

Тел. 0039 05228211 smeg@smeg.it