

**Ficha producto según la REGULACIÓN DELEGADA (UE) N. 65/2014 DE LA COMISIÓN del 1 de octubre 2013 y la REGULACIÓN DELEGADA (UE) N. 66/2014 del 14 de enero 2014**

Nombre o marca comercial del proveedor	SMEG
Código producto	KCI19POE
Consumo anual (AEC <sub>hood</sub> )	59 kWh/a
Clase eficiencia energética (EEC)	A
Eficiencia Fluidodinámica (FDE)	25.9
Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC)	A
Clase de eficiencia de iluminación (LE)	68.6
Eficiencia de iluminación (LEC)	A
Eficiencia de filtrado de grasa (GFE)	78 %
Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC)	C
Flujo de aire a la velocidad mínima (Q <sub>min</sub> )	321 m <sup>3</sup> /h
Flujo de aire a la máxima potencia (Q <sub>max</sub> )	549 m <sup>3</sup> /h
Flujo de aire en posición reforzada Q <sub>boost</sub> )	796 m <sup>3</sup> /h
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo de utilización normal: (SPE <sub>min</sub> )	47 dB(A)
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste máximo de utilización normal: (SPE <sub>max</sub> )	61 dB(A)
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: (SPE <sub>boost</sub> )	70 dB(A)
Factor aumento de tiempo (F)	0.9
Índice de eficiencia energética primera cavidad	53.1
Caudal de aire medido en el mejor punto de eficiencia (Q <sub>bep</sub> )	426 m <sup>3</sup> /h
Presión de aire medida en el mejor punto de eficiencia (Q <sub>bep</sub> )	453 Pa
Entrada de potencia eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (W <sub>bep</sub> )	170 W
Potencia normal sistema de luz (WI)	4 W
Iluminación media sobre la superficie de cocción	302
Nivel de potencia acústica más alta (L <sub>wa</sub> )	61 dB(A)

viernes, 29 de marzo de 2024