

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	KT100GRE
Consumo anual (AECood)	48.2 kWh/a
Clase de eficiencia energética	A
Eficiencia fluidodinámica (FDEhood)	34.2
Clase de eficiencia fluidodinámica	A
Eficiencia de iluminación (LEhood)	76.8 lux/W
Clase de eficiencia de iluminación	A
Eficiencia de filtrado de grasa	81 %
Clase de eficiencia de filtrado de grasa	C
Caudal de aire a velocidad mínima	334 m ³ /h
Caudal de aire a velocidad máxima	606 m ³ /h
Caudal de aire a velocidad intensiva	787 m ³ /h
Emisión de potencia acústica aérea ponderada A a velocidad mínima	51 dBA
Emisión de potencia acústica aérea ponderada A a velocidad máxima	64 dBA
Emisión de potencia acústica aérea ponderada A a velocidad Boost	73 dBA
Factor de incremento temporal	1.00
Índice de eficiencia energética	46.2
Caudal de aire medido en el punto de máxima eficiencia	412 m ³ /h
Presión de aire medida en el punto de máxima eficiencia	478 Pa
Potencia eléctrica absorbida medida en el punto de máxima eficiencia	160 W
Normal Power of the light system	2 W
Iluminancia media de la luz sobre la superficie de cocción (Emiddle)	169 lux
Nivel de potencia acústica en el ajuste más alto	64 dBA

lunes, 6 de julio de 2026