

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	KFAB84MW
Consumo anual (AEC _{hood})	47.3 kWh/a
Clase de eficiencia energética	A
Eficiencia fluidodinámica (FDE _{hood})	30.1
Clase de eficiencia fluidodinámica	A
Eficiencia de iluminación (LE _{hood})	51.0 lux/W
Clase de eficiencia de iluminación	A
Eficiencia de filtrado de grasa	65.2 %
Clase de eficiencia de filtrado de grasa	D
Caudal de aire a velocidad mínima	284 m ³ /h
Caudal de aire a velocidad máxima	620 m ³ /h
Caudal de aire a velocidad intensiva	712 m ³ /h
Emisión de potencia acústica aérea ponderada A a velocidad mínima	45 dBA
Emisión de potencia acústica aérea ponderada A a velocidad máxima	64 dBA
Emisión de potencia acústica aérea ponderada A a velocidad Boost	65 dBA
Consumo de energía en modo stand-by	0.49 W
Factor de incremento temporal	0.9
Índice de eficiencia energética	51.1
Caudal de aire medido en el punto de máxima eficiencia	336 m ³ /h
Presión de aire medida en el punto de máxima eficiencia	443 Pa
Potencia eléctrica absorbida medida en el punto de máxima eficiencia	137.3 W
Normal Power of the light system	3 W
Iluminancia media de la luz sobre la superficie de cocción (E _{middle})	153 lux
Nivel de potencia acústica en el ajuste más alto	64 dBA

jueves, 2 de julio de 2026