

Ficha de produto em conformidade com o Regulamento Delegado (UE) Nº 65/2014 da Comissão de 1 de Outubro de 2013 e com o Regulamento (UE) Nº 66/2014 da Comissão de 14 de Janeiro de 2014

Nome do fornecedor ou marca comercial	SMEG
Código do produto	KIR37N2
Consumo anual de energia	54.2 kWh/a
Classe energética	A
Eficiência da dinâmica dos fluidos (EDF exaustor)	29.6
Classe de eficiência dinâmica dos fluidos	A
Eficiência de iluminação (IE exaustor)	114 lux/W
Classe de eficiência da iluminação	A
Eficiência de filtragem de gorduras	85.1 %
Classe de eficiência na filtragem de gordura	B
Valor do fluxo de ar na velocidade mínima	280 m ³ /h
Valor do fluxo de ar na velocidade máxima	570 m ³ /h
Valor do fluxo de ar nos modos intensivo ou boost	700 m ³ /h
Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com a regulação de velocidade mínima	48 dBA
Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com a regulação de velocidade máxima	65 dBA
Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) no modo intensivo ou boost	69 dBA
Consumo de energia no modo de desativação (Po)	0.49 W
Fator de aumento de tempo	0.9
Índice de eficiência energética	51.9
Débito de ar medido no ponto de maior eficiência	380 m ³ /h
Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência	448 Pa
Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência	160 W
Potência nominal do sistema de iluminação	2.2 W
Iluminação média produzida pelo sistema de iluminação na superfície de cozedura	250 lux
Nível de ruído na potência mais elevada	65 dBA

28 de abril de 2026