

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 | KSED65NEE |
| Consumo anual de energia | 60.2 kWh/a |
| Classe energética | B |
| Eficiência da dinâmica dos fluidos (EDF exaustor) | 26 |
| Classe de eficiência dinâmica dos fluidos | B |
| Eficiência de iluminação (IE exaustor) | 100.2 lux/W |
| Classe de eficiência da iluminação | A |
| Eficiência de filtragem de gorduras | 74.4 % |
| Classe de eficiência na filtragem de gordura | D |
| Valor do fluxo de ar na velocidade mínima | 351 m ³ /h |
| Valor do fluxo de ar na velocidade máxima | 635 m ³ /h |
| Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com a regulação de velocidade mínima | 53 dBA |
| Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com a regulação de velocidade máxima | 67 dBA |
| Fator de aumento de tempo | 1.1 |
| Índice de eficiência energética | 62.2 |
| Débito de ar medido no ponto de maior eficiência | 355 m ³ /h |
| Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência | 385 Pa |
| Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência | 146 W |
| Potência nominal do sistema de iluminação | 2 W |
| Iluminação média produzida pelo sistema de iluminação na superfície de cozedura | 221 lux |
| Nível de ruído na potência mais elevada | 67 dBA |

9 de dezembro de 2024