

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

| | 1 |
|--|------------|
| Nome do fornecedor ou marca comercial | SMEG |
| Código do produto | KD150HXE |
| Consumo anual de energia | 40.6 kWh/a |
| Classe energética | A+ |
| Eficiência da dinâmica dos fluidos (EDF exaustor) | 36 |
| Classe de eficiência dinâmica dos fluidos | A |
| Eficiência de iluminação (IE exaustor) | 59.8 lux/W |
| Classe de eficiência da iluminação | A |
| Eficiência de filtragem de gorduras | 71.3 % |
| Classe de eficiência na filtragem de gordura | D |
| Valor do fluxo de ar na velocidade mínima | 292 m³/h |
| Valor do fluxo de ar na velocidade máxima | 626 m³/h |
| Valor do fluxo de ar nos modos intensivo ou boost | 787 m³/h |
| Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com a regulação de velocidade mínima | 49 dBA |
| Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com a regulação de velocidade máxima | 68 dBA |
| Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) no modo intensivo ou boost | 72 dBA |
| Fator de aumento de tempo | 0.7 |
| Índice de eficiência energetica | 41.3 |
| Débito de ar medido no ponto de maior eficiência | 382 m³/h |
| Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência | 496 Pa |
| Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência | 146 W |
| Potência nominal do sistema de iluminação | 4 W |
| lluminação média produzida pelo sistema de iluminação na superfície de cozedura | 263 lux |
| Nível de ruído na potência mais elevada | 68 dBA |
| | |

14 грудня 2025 р.