

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  | KLT12L4X                |
| Consumo anual de energia   | 90.9 kWh/a              |
| Classe energética  | B                       |
| Eficiência da dinâmica dos fluidos (EDF exaustor)                                      | 27.1                    |
| Classe de eficiência dinâmica dos fluidos  | B                       |
| Eficiência de iluminação (IE exaustor)   | 20.1 lux/W              |
| Classe de eficiência da iluminação   | B                       |
| Eficiência de filtragem de gorduras  | 62.7 %                  |
| Classe de eficiência na filtragem de gordura   | E                       |
| Valor do fluxo de ar na velocidade mínima  | 194 m <sup>3</sup> /h   |
| Valor do fluxo de ar na velocidade máxima  | 447 m <sup>3</sup> /h   |
| Valor do fluxo de ar nos modos intensivo ou boost                                      | 591 m <sup>3</sup> /h   |
| Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com a regulação de velocidade mínima | 51 dBA                  |
| Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com a regulação de velocidade máxima | 66 dBA                  |
| Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) no modo intensivo ou boost           | 71 dBA                  |
| Consumo de energia no modo de desativação (Po)   | 0 W                     |
| Consumo de energia no modo de espera (Ps)  | 0.49 W                  |
| Fator de aumento de tempo  | 1.0                     |
| Índice de eficiência energética  | 63.0                    |
| Débito de ar medido no ponto de maior eficiência                                       | 339.3 m <sup>3</sup> /h |
| Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência                                  | 632 Pa                  |
| Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência                                  | 219.5 W                 |
| Potência nominal do sistema de iluminação  | 14.8 W                  |
| Iluminação média produzida pelo sistema de iluminação na superfície de cozedura        | 298 lux                 |
| Nível de ruído na potência mais elevada  | 66 dBA                  |

13 de abril de 2026