

**Product fiche concerning the COMMISSION REGULATION (EU) No 66/2014 of 14 January 2014**

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Supplier name or brand   | SMEG                  |
| Product code   | KLTI12L4X             |
| Consumo anual de energia   | 54.8 kWh/a            |
| Classe de eficiência energética  | A                     |
| Eficiência da dinâmica dos fluidos (EDF exaustor)                                      | 33.9                  |
| Classe de eficiência dinâmica dos fluidos  | A                     |
| Eficiência de iluminação (IE exaustor)   | 20.3 lux/W            |
| Classe de eficiência da iluminação   | D                     |
| Eficiência de filtragem de gorduras  | 73.2 %                |
| Classe de eficiência na filtragem de gordura   | D                     |
| Valor do fluxo de ar na velocidade mínima  | 220 m <sup>3</sup> /h |
| Valor do fluxo de ar na velocidade máxima  | 560 m <sup>3</sup> /h |
| Valor do fluxo de ar nos modos intensivo ou boost                                      | 739 m <sup>3</sup> /h |
| Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com a regulagem de velocidade mínima | 43 dBA                |
| Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com regulagem 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)   | 0.49 W                |
| Consumo de energia no modo de espera (Ps)  | 0.49 W                |
| Índice de Eficiência Energética  | 51.5                  |
| Débito de ar medido no ponto de maior eficiência                                       | 384 m <sup>3</sup> /h |
| Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência                                  | 376 Pa                |
| Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência                                  | 151 W                 |
| Potência nominal do sistema de iluminação  | 15 W                  |
| Iluminação média produzida pelo sistema de iluminação na superfície de cozimento       | 300 lux               |
| Nível de ruído na potência mais elevada  | 66 dBA                |

26 Temmuz 2025 Cumartesi