

Scheda prodotto secondo il REGOLAMENTO DELEGATO (UE) N. 65/2014 DELLA COMMISSIONE del 1 ottobre 2013 e il REGOLAMENTO DELEGATO (UE) N. 66/2014 del 14 gennaio 2014

| | |
|---|-----------------------|
| Nome del fornitore o marchio | SMEG |
| Codice prodotto | KV394N |
| Consumo annuo di energia | 52.6 kWh/a |
| Classe di efficienza energetica | A |
| Efficienza fluidodinamica | 31.4 |
| Classe di efficienza fluidodinamica | A |
| Efficienza luminosa | 118.5 lux/W |
| Classe di efficienza luminosa | A |
| Efficienza di filtraggio dei grassi | 73.8 % |
| Classe di efficienza del filtraggio dei grassi | D |
| Portata d'aria alla velocità minima | 285 m ³ /h |
| Portata d'aria alla velocità massima | 493 m ³ /h |
| Portata d'aria alla velocità intensiva | 729 m ³ /h |
| Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità minima | 47 dBA |
| Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità massima | 61 dBA |
| Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità intensiva | 69 dBA |
| Assorbimento in Off-mode | 0.49 W |
| Assorbimento in stand-by | 0.99 W |
| Fattore di aumento del tempo | 0.9 |
| Indice efficienza Energetica | 51.6 |
| Portata d'aria misurata nella condizione di massima efficienza | 397 m ³ /h |
| Pressione d'aria misurata nella condizione di massima efficienza | 443 Pa |
| Potenza elettrica assorbita nella condizione di massima efficienza | 155 W |
| Potenza nominale del sistema di illuminazione | 2 W |
| Illuminazione media del sistema di illuminazione sul piano di cottura | 237 lux |
| Livello sonoro nella configurazione più elevata | 61 dBA |

mercoledì 11 dicembre 2024