

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Име или марка на доставчика  | SMEG                  |
| Код на продукта  | KSG52HE               |
| Годишна консумация на ефективност (AEC <sub>hood</sub> )                     | 70,7 kWh/година       |
| Клас на енергийна ефективност  | A                     |
| Fluid Dynamic Efficiency (FDE <sub>hood</sub> )                              | 11                    |
| Клас на флуидна динамична ефективност  | A                     |
| Ефективност на осветлението (LE <sub>hood</sub> )                            | 12,1 лукса/W          |
| Клас на ефективност на осветлението  | A                     |
| Ефективност на филтриране на мазнини   | 66%                   |
| Клас на ефективност на филтриране на мазнини                                 | A                     |
| Въздушен поток при минимална скорост   | 290 м <sup>3</sup> /ч |
| Въздушен поток с максимална скорост  | 368 м <sup>3</sup> /ч |
| Въздушен акустичен А-претеглен звук Емисия на мощност при минимална скорост  | 62 dB(A)              |
| Въздушен акустичен А-претеглен звук Емисия на мощност при максимална скорост | 67 dB(A)              |
| Коефициент на увеличаване на времето   | 1.6                   |
| Индекс на енергийна ефективност  | 87.3                  |
| Измерена скорост на въздушния поток в точката на най-добра ефективност       | 206 м <sup>3</sup> /ч |
| Измерено въздушно налягане в точката на най-добра ефективност                | 218 Pa                |
| Измерена входяща електрическа мощност в точката на най-добра ефективност     | 113 W                 |
| Нормална мощност на осветителната система                                    | 6 W                   |
| Средно осветяване на светлината върху повърхността за готвене (Средно)       | 73 лукса              |
| Ниво на звукова мощност при най-висока настройка                             | 67 dB(A)              |

01 август 2022 г