

| | |
|---|-----------------------|
| Supplier name or brand | SMEG |
| Product code | KSED95COA |
| Ročná spotreba energie (AEC _{hood}) | 54.2 kWh/a |
| Trieda energetickej účinnosti | B |
| Účinnosť prúdenia tekutín (FDE _{hood}) | 25.3 |
| Trieda účinnosti prúdenia tekutín | B |
| Účinnosť osvetlenia (LE _{hood}) | 74.3 lux/W |
| Trieda účinnosti osvetlenia | A |
| Účinnosť filtrácie tukov | 70.8 % |
| Trieda účinnosti filtrácie tukov | D |
| Prietok vzduchu pri minimálnej rýchlosti | 328 m ³ /h |
| Prietok vzduchu pri maximálnej rýchlosti | 588 m ³ /h |
| Vzduchové akustické A vážené emisie zvukového výkonu pri minimálnej rýchlosti | 50 dBA |
| Vzduchové akustické A vážené emisie zvukového výkonu pri maximálnej rýchlosti | 65 dBA |
| Koeficient zvýšenia času | 1.1 |
| Index energetickej účinnosti | 61.2 |
| Nameraný objemový prietok vzduchu v bode najvyššej účinnosti | 318 m ³ /h |
| Nameraný tlak vzduchu v bode najvyššej účinnosti | 375 Pa |
| Nameraný vstupný elektrický výkon v bode najvyššej účinnosti | 131 W |
| Normálny výkon systému osvetlenia | 2 W |
| Priemerná intenzita osvetlenia na varnom povrchu (E _{middle}) | 164 lux |
| Úroveň akustického výkonu pri najvyššom nastavení | 65 dBA |

dinsdag 9 september 2025