

| | |
|---|-----------------------|
| Supplier name or brand | SMEG |
| Product code | KC19POE |
| צריכת יעילות שנתית (AEC _{hood}) | 57.7 kWh/a |
| קטגוריית יעילות אנרגטית | A |
| יעילות דינמית נוזלית (FDE _{hood}) | 31.9 |
| קטגוריית יעילות דינמית נוזלית | A |
| יעילות תאורה (LE _{hood}) | 83.6 lux/W |
| קטגוריית יעילות תאורה | A |
| יעילות סינון שומן | 77.9 % |
| קטגוריית יעילות סינון שומן | C |
| זרימת אוויר במהירות מינימלית | 326 m ³ /h |
| זרימת אוויר במהירות מקסימלית | 549 m ³ /h |
| זרימת אוויר במהירות מואצת | 794 m ³ /h |
| אקוסטית באוויר במהירות מינימלית A פליטת עוצמת צליל בשקלול | 50 dBA |
| אקוסטית באוויר במהירות מרבית A פליטת עוצמת צליל בשקלול | 62 dBA |
| אקוסטית באוויר במהירות מואצת A פליטת עוצמת צליל בשקלול | 71 dBA |
| מקדם הארכת זמן | 0.9 |
| אינדקס יעילות אנרגטית | 53.1 |
| קצב זרימת אוויר נמדד בנקודת היעילות הטובה ביותר | 430 m ³ /h |
| לחץ אוויר נמדד בנקודת היעילות הטובה ביותר | 434 Pa |
| חשמל מבוא נמדד בנקודת היעילות הטובה ביותר | 171 W |
| הספק נקוב של מערכת התאורה | 2 W |
| הארה ממוצעת של התאורה במשטח הבישול (Emiddle) | 184 lux |
| רמת עוצמת צליל בהגדרה הגבוהה ביותר | 62 dBA |

יום שלישי 23 יוני 2026