

| | |
|---|-----------------------|
| Supplier name or brand | SMEG |
| Product code | KR37XE |
| Éves energiafogyasztás (AEHood) | 57.5 kWh/a |
| Energiahatékonysági osztály | B |
| Hidrodinamikai hatékonyság (FDEhood) | 28 |
| Folyadékdinamikai hatékonysági osztály | A |
| Világítási hatékonyság (LEhood) | 123 lux/W |
| Világítási hatékonysági osztály | A |
| Zsírszűrés hatékonysága | 87 % |
| Zsírszűrő hatékonysági osztály | B |
| Légáram minimális sebességen | 280 m ³ /h |
| Légáramlás maximális sebességen | 550 m ³ /h |
| Légáramlás nyomásfokozási fordulatszámon | 660 m ³ /h |
| Levegőben terjedő A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás minimális fordulatszámon | 53 dBA |
| Levegőben terjedő akusztikus A-súlyozású zajkibocsátás maximális sebességnél | 67 dBA |
| Levegőben terjedő A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás, fokozott fordulatszámon | 70 dBA |
| Energiafogyasztás kikapcsolt üzemmódban | 0.49 W |
| Időnövekedés mértéke | 1.00 |
| Mért légáramlási sebesség a legjobb hatékonysági ponton | 332 m ³ /h |
| Legjobb hatásfok egy pontján mért légnyomás | 465 Pa |
| Legjobb hatásfok egy pontján mért bemeneti elektromosság | 153 W |
| A világítási rendszer normál teljesítménye | 2 W |
| Világítórendszer átlagos megvilágítása a főzőfelületen (Emiddle) | 270 lux |
| Zajkibocsátás a legnagyobb beállításnál | 67 dBA |

2026. április 8., szerda