

| | |
|---|-----------------------|
| Supplier name or brand | SMEG |
| Product code | KBT900NE |
| Éves energiafogyasztás (AEC _{hood}) | 53 kWh/a |
| Energiahatékonysági osztály | A |
| Hidrodinamikai hatékonyság (FDE _{hood}) | 29.8 |
| Folyadékdinamikai hatékonysági osztály | A |
| Világítási hatékonyság (LE _{hood}) | 70.4 lux/W |
| Világítási hatékonysági osztály | A |
| Zsírűrés hatékonysága | 79.7 % |
| Zsírűrés hatékonysági osztály | C |
| Légáram minimális sebességen | 261 m ³ /h |
| Légáramlás maximális sebességen | 473 m ³ /h |
| Légáramlás nyomásfokozási fordulatszámon | 686 m ³ /h |
| Levegőben terjedő A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás minimális fordulatszámon | 48 dBA |
| Levegőben terjedő akusztikus A-súlyozású zajkibocsátás maximális sebességnél | 64 dBA |
| Levegőben terjedő A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás, fokozott fordulatszámon | 71 dBA |
| Energiafogyasztás kikapcsolt üzemmódban | 0.49 W |
| Energiafogyasztás készenléti üzemmódban | 0.23 W |
| Időnövekedés mértéke | 0.9 |
| Energiahatékonysági mutató | 52.0 |
| Mért légáramlási sebesség a legjobb hatékonysági ponton | 395 m ³ /h |
| Legjobb hatásfok egy pontján mért légnyomás | 451 Pa |
| Legjobb hatásfok egy pontján mért bemeneti elektromosság | 159 W |
| A világítási rendszer normál teljesítménye | 3 W |
| Világítórendszer átlagos megvilágítása a főzőfelületen (E _{middle}) | 156 lux |
| Zajkibocsátás a legnagyobb beállításnál | 71 dBA |

Thursday, 14 May 2026