

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Supplier name or brand  | SMEG                  |
| Product code  | KDE600EX              |
| Éves energiafogyasztás (AEC <sub>hood</sub> )                                   | 102.7 kWh/a           |
| Energiahatékonysági osztály   | D                     |
| Hidrodinamikai hatékonyság (FDE <sub>hood</sub> )                               | 12.6                  |
| Folyadékdinamikai hatékonysági osztály  | E                     |
| Világítási hatékonyság (LE <sub>hood</sub> )                                    | 16.1 lux/W            |
| Világítási hatékonysági osztály   | C                     |
| Zsírszűrés hatékonysága   | 76 %                  |
| Zsírszűrő hatékonysági osztály  | C                     |
| Légáram minimális sebességen  | 208 m <sup>3</sup> /h |
| Légáramlás maximális sebességen   | 559 m <sup>3</sup> /h |
| Levegőben terjedő A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás minimális fordulatszámon | 44 dBA                |
| Levegőben terjedő akusztikus A-súlyozású zajkibocsátás maximális sebességnél    | 67 dBA                |
| Időnövekedés mértéke  | 1.5                   |
| Mért légáramlási sebesség a legjobb hatékonysági ponton                         | 320 m <sup>3</sup> /h |
| Legjobb hatásfok egy pontján mért légnyomás                                     | 255 Pa                |
| Legjobb hatásfok egy pontján mért bemeneti elektromosság                        | 180 W                 |
| A világítási rendszer normál teljesítménye                                      | 6 W                   |
| Világítórendszer átlagos megvilágítása a főzőfelületen (E <sub>middle</sub> )   | 97 lux                |
| Zajkibocsátás a legnagyobb beállításnál   | 67 dBA                |

2026. május 23., szombat