

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KV394MB
Éves energiafogyasztás (AEC <sub>hood</sub> )	52.6 kWh/a
Energiahatékonysági osztály	A
Hidrodinamikai hatékonyság (FDE <sub>hood</sub> )	31.4
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály	A
Világítási hatékonyság (LE <sub>hood</sub> )	118.5 lux/W
Világítási hatékonysági osztály	A
Zsírűrés hatékonysága	73.8 %
Zsírűrés hatékonysági osztály	D
Légáram minimális sebességen	285 m <sup>3</sup> /h
Légáramlás maximális sebességen	493 m <sup>3</sup> /h
Légáramlás nyomásfokozási fordulatszámon	729 m <sup>3</sup> /h
Levegőben terjedő A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás minimális fordulatszámon	47 dBA
Levegőben terjedő akusztikus A-súlyozású zajkibocsátás maximális sebességnél	61 dBA
Levegőben terjedő A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás, fokozott fordulatszámon	69 dBA
Energiafogyasztás kikapcsolt üzemmódban	0.49 W
Energiafogyasztás készenléti üzemmódban	0.99 W
Időnövekedés mértéke	0.9
Energiahatékonysági mutató	51.6
Mért légáramlási sebesség a legjobb hatékonysági ponton	397 m <sup>3</sup> /h
Legjobb hatásfok egy pontján mért légnyomás	443 Pa
Legjobb hatásfok egy pontján mért bemeneti elektromosság	155 W
A világítási rendszer normál teljesítménye	2 W
Világítórendszer átlagos megvilágítása a főzőfelületen (E <sub>middle</sub> )	237 lux
Zajkibocsátás a legnagyobb beállításnál	61 dBA

12 апреля 2026 г.