

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KT110GRE
Éves energiafogyasztás (AEC <sub>hood</sub> )	56.9 kWh/a
Energiahatékonysági osztály	A
Hidrodinamikai hatékonyság (FDE <sub>hood</sub> )	31.1
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály	A
Világítási hatékonyság (LE <sub>hood</sub> )	83.2 lux/W
Világítási hatékonysági osztály	A
Zsírszűrés hatékonysága	69.2 %
Zsírszűrő hatékonysági osztály	D
Légáram minimális sebességen	326 m <sup>3</sup> /h
Légáramlás maximális sebességen	554 m <sup>3</sup> /h
Légáramlás nyomásfokozási fordulatszámon	784 m <sup>3</sup> /h
Levegőben terjedő A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás minimális fordulatszámon	49 dBA
Levegőben terjedő akusztikus A-súlyozású zajkibocsátás maximális sebességnél	64 dBA
Levegőben terjedő A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás, fokozott fordulatszámon	71 dBA
Időnövekedés mértéke	0.9
Energiahatékonysági mutató	52.2
Mért légáramlási sebesség a legjobb hatékonysági ponton	413 m <sup>3</sup> /h
Legjobb hatásfok egy pontján mért légnyomás	456 Pa
Legjobb hatásfok egy pontján mért bemeneti elektromosság	168 W
A világítási rendszer normál teljesítménye	2 W
Világítórendszer átlagos megvilágítása a főzőfelületen (E <sub>middle</sub> )	183 lux
Zajkibocsátás a legnagyobb beállításnál	64 dBA

Wednesday, 15 April 2026