

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KC119AOE
Ročná spotreba energie (AEC <sub>hood</sub> )	59 kWh/a
Trieda energetickej účinnosti	A
Účinnosť prúdenia tekutín (FDE <sub>hood</sub> )	25.9
Trieda účinnosti prúdenia tekutín	A
Účinnosť osvetlenia (LE <sub>hood</sub> )	68.6 lux/W
Trieda účinnosti osvetlenia	A
Účinnosť filtrácie tukov	78 %
Trieda účinnosti filtrácie tukov	C
Prietok vzduchu pri minimálnej rýchlosti	321 m <sup>3</sup> /h
Prietok vzduchu pri maximálnej rýchlosti	549 m <sup>3</sup> /h
Prietok vzduchu pri rýchlosti boost	796 m <sup>3</sup> /h
Vzduchové akustické A vážené emisie zvukového výkonu pri minimálnej rýchlosti	47 dBA
Vzduchové akustické A vážené emisie zvukového výkonu pri maximálnej rýchlosti	61 dBA
Vzduchové akustické A vážené emisie zvukového výkonu pri rýchlosti boost	70 dBA
Koeficient zvýšenia času	0.9
Index energetickej účinnosti	53.1
Nameraný objemový prietok vzduchu v bode najvyššej účinnosti	426 m <sup>3</sup> /h
Nameraný tlak vzduchu v bode najvyššej účinnosti	453 Pa
Nameraný vstupný elektrický výkon v bode najvyššej účinnosti	170 W
Normálny výkon systému osvetlenia	4 W
Priemerná intenzita osvetlenia na varnom povrchu (E <sub>middle</sub> )	302 lux
Úroveň akustického výkonu pri najvyššom nastavení	61 dBA

Thursday, 14 May 2026